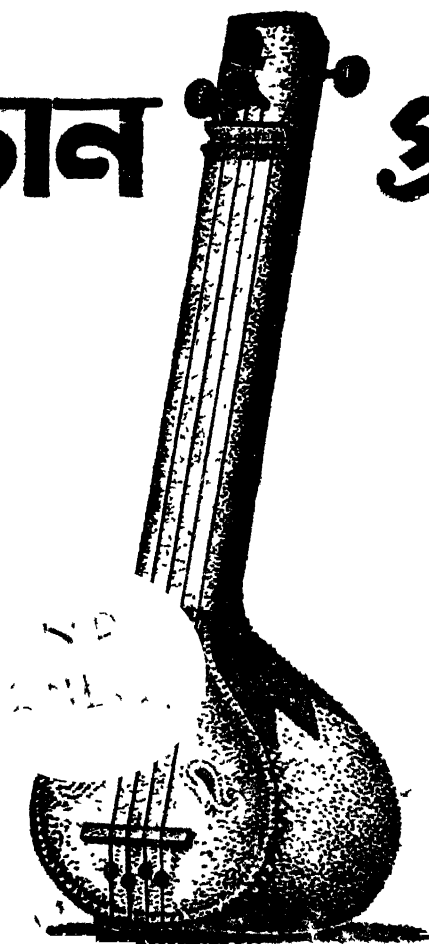


শাস্ত্রীয়

তান প্রবন্ধ



এল. ইবোপিন্‌ক সিংহ

MANIPUR UNIVERSITY LIBRARY

(ANCHIPUR, IMPHAL)

Author Ibopishak Singh (K) ^{ALL N 5316/Mani}

Title Shastriya tan Prabandh

Due 1

5316/Mani

Ibopishak Singh

va tan - -

সাম্প্রিয় তান প্রবন্ধ

এল, ইবোপিশঙ্ক সিংহ
সেনিয়াব লেকচরর, (ভোকেল) গোভর্নমেন্ট
ম্যুজিক কলেজ, ইম্ফাল

মনিপুর সরকারী আৰ্টস এন্ড কল্যাণ ডিপার্টমেন্টৰ
মতে লৌহগা কোংবা।

ফোঙদোকপা—

লাইশ্রম কুঃ তনিবালা দেবী

কোংবা ক্ষেত্রি লৈকাই, ইম্ফাল

অহানবা ফোংবা— ১৯৯১

কপী মশীং - ১০০০

কোপী বাইট—অইবা

মগল লুশা— ৪০

নক্ষম : সূচেতা প্রীষ্টিং র কঁস

মোইরাংখোম লোক্কাওবুং, ইম্ফাল



শ্রীএল, ইবোপিশক সিংহ

শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ

বচ্চরি

তাইবং চেংজেল লোইছুনা খম্নুং শরা তানধুবী লাইরম
লেন্দা তিনখুবী তোল্পা নচানা পলেমগী খোয়্লাং নাম্মগী লম্মন-
শিংবা ওমদে হায়না তাটৈজ। পাংজবা নচানা ইজবা লাইরিক
অসিনা মটোয়োইশিংদা খরদং ওইরগ্সু কান্নবা পীবা ওয়া থোক্কা
পলেমগী সেবানি হায়না খঞ্জুছুনা পলেমগী চরন্দা বচ্চরি।

“শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ”

এল, ইয়োপিশক সিংহ

ৱাহে খৱদং

হিন্দুস্তানী সঙ্গিতকী ছাত্র-ছাত্রিণিঃ অমদি সঙ্গিত কলাবু পাস্বীবিব-
শিংগী মফমদ। “শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ” অসি খুদোল তমজবি। হীবম অসিদা
মনিপুরী লোন্দা ইবা লাইবিক খরসু ওঝা-গুরু কয়ানা ফোংবিথরে। অতুবু
কালো অসিদা লৈফম থোকপা লাইবিক শুনা মনিপুরী লোন্দা লৈতবনা ছাত্র-
ছাত্রিণিঃনা অৱাবা কয়া থেংনবি। অমবোমদা মনিপুরী লোন অসি চকুবা
সেহ্লাদা চক্কপদা লাইবিক মখল শুনা দবকার ওইরকনি, য়ামসু ৱাংলি
মবম অসিদগী ম হনোইশিংগী খজিক। ওইনবসু মতেং ওইগত্র। খঞ্জুনা
লাইবিক মচা অসি ইজবনি।

লাইবিক অসি মকওইন 2nd year দগী 3rd year ফাওবদা
তহা বাগশিংগী অলাপ বিট্টার, তানশিং, বাগ ১০ গী তুলনা, লোয়ননা
হৌজিক চংনবিবা তাল ১২ গী ঠেকা যাওবি।

হিন্দুস্তানী সঙ্গিতকী মহেবোইশিং অমদি সঙ্গিত প্রেমী কয়ানা লাইবিক
অসিদগী খবদা ওওববসু কান্ধবা ফবিববদি ইজবগী মহে য়াল্লে হায়না
লৌজগনি। লাইবিক অমমন্দ নয়ান্না লৌবিছনা মখা 4th year 5th
year গী লাওবিক ৬খোকচবগী মতেং গীবিগনি হায়না নিংজৈ।

লাইবিক অসি পুথোকুবা হোংনবদা তেংবাংবিখাব পুন্নমকী মফমদা
লমন তোনশিনিজরবনি। মকওইন শ্রীলাংবম সোনামনি সিংহ ওঝানা
লাইবিক অসি ফোংবদা থোইদোক হেন্দোক্কা মতেং গীবিথিবা পুসিগী লমন
তোনশিজববনি। লাইবিক অসিদা অশোয় অঙাম কয়ামকম য়াওরবসু
অখং-অহৈশিংনা ডাকশিগনি নিংজৈ।

এল, ইবোপিশক সিংহ

সেনিয়ার লেকচর (ডেকেল) গোভর্নমেন্ট,

ম্যাজিক কলেজ, ইম্ফাল

শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ

হীরম লামার

১।	খড়্গদবা খুদমশিং	—	১
২।	খড়্গজিনগদবা তাল খরগী ঠেকাশিং	—	২
৩।	রাগ য়মন — শাগ্নগদবা অল্লল, তাকশিং	—	৬
৪।	„ বিলারল „ „ „	—	১২
৫।	„ খমাজ „ „ „	—	১৮
৬।	„ ভৈরব „ „ „	—	২৫
৭।	„ পুরী „ „ „	—	৩৪
৮।	„ মাররা „ „ „	—	৪৩
৯।	„ কাফি „ „ „	—	৫২
১০।	„ আসাবরী „ „ „	—	৫৭
১১।	„ ভৈরবী „ „ „	—	৬৬
১২।	„ টোড়ী „ „ „	—	৭২
১৩।	„ ভূপালী „ „ „	—	৮১
১৪।	„ হমীর „ „ „	—	৮৪
১৫।	„ কেদার „ „ „	—	৮৮
১৬।	„ বিহাগ „ „ „	—	৯৩
১৭।	„ দেশ „ „ „	—	৯৮
১৮।	„ তিলক কামোদ „ „ „	—	১০২
১৯।	„ কালিজড়া „ „ „	—	১০৭
২০।	„ শ্রী „ „ „	—	১১০
২১।	„ সোহনী „ „ „	—	১১৫

২২।	রাগ বগেজী শারঙ্গদবা অলাপ, তানশিং	—	১২০
২৩।	” বিস্ত্রাবনী	—	১২৫
	সারঙ্গ ” ” ”	—	১৩১
২৪।	” ভীমপলাসী ” ” ”	—	১৩৬
২৫।	” পিলু ” ” ”	—	১৩৯
২৬।	” জোনপুরী ” ” ”	—	১৪৫
২৭।	” মালকৌস ” ” ”	—	১৫০
২৮।	রাগ বিহাগ অমসুং কল্যান চাংদল্লবা	—	১৫২
২৯।	” ভীমপলাসী অমসুং বাগেজী ”	—	১৫৩
৩০।	” খমাজ অমসুং তিলঙ্গ ”	—	১৫৪
৩১।	” দেশ অমসুং তিলক কামোদ ”	—	১৫৫
৩২।	” হমীর অমসুং কেদার ”	—	১৫৬
৩৩।	” কালিজড়া অমসুং ভৈরব ”	—	১৫৮
৩৪।	” সোহনী অমসুং মাররা ”	—	১৫৯
৩৫।	” আসারবী অমসুং জোনপুরী চাংদল্লবা	—	১৬০
৩৬।	” ভৈরবী অমসুং মালকৌস চাংদল্লবা	—	১৬১
৩৭।	” কাফি অমসুং পীলু চাংদল্লবা	—	

খংগদবা খুদযশিং

নি ষ প ম—স্বরগী মথাক্কা বিন্দু . (খুদম) অসি নমলবদি অহানবা সগুরুী
(মস্ত্র) হায়না থকনি ।

সা বে গ ম—স্বরগী মথাক্কা বিন্দু . (খুদম) অসি নমলবদি অহুমস্ত্রবা সগুরুী
(তার) হায়না থকনি ।

সা রে গ ম—স্বরগী মথাক্কা অমস্ত্র মথাক্কা করিগুস্ত্রা খুদম অমত্ৰা লৈত্রবদি
অনিস্ত্রবা ময়াদি ওইবনী (মধ্য) হায়না থকনি ।

বে গ ধ নি—স্বরগী মথাক্কা কৈনা লয়ি (—) চিঃলবদি কমল হায়বদি
অনেহনি হায়না থকনি ।

ম — মধ্যমগী মথাক্কা লয়ি অমা য়ুনা চিঃলবদি (/) অকনবা
(তিত্র) মধ্যমনি হায়না থকনি । মরমদি অসিনি সা, প,
নক্তনা স্বর ৫ দি অরাংবা অমা অনেহা অমা অনি অনি
শুই ।

ম—প — স্বরগী মতুংদা লয়ি (—) অসি চিঃলবদি স্বব অহু মাত্ৰা অমা
শাংদোকনি । মতুংদগী হেয়া লয়ি লৈরবদি লয়িগী মশিং
মান্ননা শাংদোকনি ।

সা s গ s —স্বরগী মতুংদা (s) খুদম অসি লৈরবদি মাত্ৰা অমা চিঃতুনা
লৈগনি । হায়বদি মমাংদা হায়রস্থা হা বু ওইরবস্ত্র আ বু
হায়রবস্ত্র অহুম হায়তুমা মাত্ৰা শাংদোকনি ।

(প) — করিগুস্ত্রা স্বর অমক্কা খুদম অসি ইতুনা লৈরমলবদি স্বর
অহু মরিনা পুন্না হায়বনি থকনি । মতুংদি : (প) ষ প ম প
(সা) রেসানিসা অস্ত্রা ।

নি করিগুস্ত্রা স্বর অমগী মথাক্কা অপিকপা স্বর অমা ইতুনা

- নি লৈবল্পবদি অলং কাবিক স্বর (Grace note) হয়না খঙনি ।
- প— তথা হৌদবা ডাইরিবা ছাত্রশিঃনা স্বর অসি শিজিল্লবা
উমদ্রবসু করিসু অকায়বা লৈতে অষ্টম ওইনমক খঙছনা
চংলবদি রাগশিষ্ট মঃ খেৎনবা ফজ্জহনবা মঃশিঃ খংবা
উমগনি ।
- খুদমসি মিড় চিবগী খুদমনি । হায়বদি স্বর তামচগী অব
অম ফাৎবা ।
- × —খুদম অসিনা তামগী অহানবা মাত্রানি । মসিবু সম্ হায়না
কৌই । মথঃ ২, ৩, কয়া থোকা ইথবকনি ।
- —খুদম অসিনা খালি (অহাৎবা) তাল খাবোইদবগী খুদমনি ।
- খুদম অসিনা তান হায়বগী খেৎনবা মঃ মঃচেং মঃচেংশিঃ
খংহল্লী । মসি মুন্না খন্দুনা নৈনবদি তান হায়বগী মঃ
খুনা খংবা উমগনি ।
- ধপ —মতৌ অষ্টম হৌনা স্বর ২ নম্বগা অষ্টম লৈবদি মাত্রা
অমদা হায়গনি ।

খংজিনগদবা তাল ঋগী ঠেঁকাশিঃ :-

দাদরা—মাত্রা—৬

১ না	২ বিন	৩ না	৪ না ০	৫ তিন	৬ না
---------	----------	---------	--------------	----------	---------

কহরী মাত্রা—৮

১ খা X	২ গে	৩ না	৪ তি	৫ ম ২	৬ ক	৭ বিন	৮ ন
--------------	---------	---------	---------	-------------	--------	----------	--------

তীত্রা মাত্রা—৭

১ ধা ×	২ ধিন	৩ ভা	৪ তিট ২	৫ কত	৬ গদি ৩	৭ গন
--------------	----------	---------	---------------	---------	---------------	---------

ঋপতাল মাত্রা—১০

১ ধা ×	২ না	৩ ধা ২	৪ ধা	৫ না	৬ তী ০	৭ না	৮ ধা ৩	৯ ধা	১০ না
--------------	---------	--------------	---------	---------	--------------	---------	--------------	---------	----------

একতাল মাত্রা—১২

১ ধীন	২ ধীন	৩ ধা	৪ তিবকট ০	৫ তু	৬ না ১	৭ ক ০	৮ ভা	৯ ধীন ৩	১০ এক	১১ ধীন ৪	১২ না
----------	----------	---------	-----------------	---------	--------------	-------------	---------	---------------	----------	----------------	----------

চৌতাল মাত্রা—১২

১ ধা ×	২ ধা	৩ ধিন	৪ তা ০	৫ কিট ২	৬ ধা	৭ ধিন ০	৮ তা	৯ কিট ৩	১০ তট	১১ গদি ৪	১২ গিন
--------------	---------	----------	--------------	---------------	---------	---------------	---------	---------------	----------	----------------	-----------

দিপচন্দ্রি মাত্রা—১৪

১ ধা ×	২ ধিন	৩ S	৪ ধ	৫ গ	৬ তিন	৭ S	৮ তা	৯ তিন	১০ S	১১ ধ	১২ গ	১৩ ধিন	১৪ S
--------------	----------	--------	--------	--------	----------	--------	---------	----------	---------	---------	---------	-----------	---------

ত্রিতাল—১৬

১ না ×	২ ধিন	৩ ধিন	৪ না	৫ না	৬ ধিন	৭ ধিন	৮ না	৯ না	১০ তিন	১১ তিন	১২ না	১৩ না	১৪ ধিন	১৫ ধিন	১৬ না
--------------	----------	----------	---------	---------	----------	----------	---------	---------	-----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	----------

গজপাল মাত্রা—১১

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
ধীন	ধীন	নক	ধীন	ধীন	ধাগে	তিরকিট	ধীন	নক	ধী	নক
×					২		৬		৪	

ভানুমতী মাত্রা—১১

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
ধা	গে	তেরে	কট	ধা	এক	তু	ম্না	ধী	ধী	না
×				২			৬		৪	

শঙ্খ তাল—১৩

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
ধী	এক	ধিন	না	তা	তু	ম্না	টে	ধা	গদি	গন	তু	ম্না
×				২			৬				৪	

আড়া চৌটাল মাত্রা—১৪

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
ধীন	ধীন	ধা	এক	তু	না	ক	ভা	ধীন	ধীন	না	ধীন	ধীন	না
×		২		০				৪		০			

গজবংশ মাত্রা—১৫

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
ধা	ধিন	নক	তক	ধা	ধিন	নক	তক	ধিন	নক	তক	কিট	তক	গদি	গিন
×				২				০				৬		

শিখর তাল মাত্রা—১৭

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭
ধা	এক	ধিন	তক	ধুং	গাধিন	তক	ধুপ	কিত	ত্রক	ধেত	ধা	তিট	কত	গদি	গিন	
×					০						৬			৪		

মত্ত তাল মাত্রা ১৮

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮
খা	৪	ধি	ড়	ম	ক	ধি	ড়	ন	ক	তি	ট	ক	ত	গ	দি	গি	ন
×		০		২		৩		০		৪		৫		৬		০	

দুগুন-দাদরা

১	২	৩	৪	৫	৬
নাধিন	না, না	তিননা	নাধিন	না, না	তিননা
×			০		

দুগুন কহররা

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
ধাগে	নাতি	নক	ধিন	ধাগে	নাতি	নক	ধিন
×				১			

দুগুন তিত্রা

১	২	৩	৪	৫	৬	৭
ধাধিন	তাতিট	কটগদি	গিনধা	ধিনতা	তিটকট	গদিগিন
×			২		৩	

দুগুন ঝপতাল

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
ধীনা	ধীধী	নাতি	নাধী	ধীনা	ধীনা	ধীধী	নাতি	নাধী	ধীনা
×		২		০		৩			

রাগ য়মন — শাস্ত্রগদ্যবা

১ নি রে গ রে সা S, নি রে গ ম প ম গ রে সা SS, নি রে গ ম
 প ধ নি ধ প ম গ রে সা SS, নি রে গ ম প ধ নি সা নি ধ প, ম
 গ রে সা S, নি রে গ ম প ধ নি সা রে রে সা নি ধ প ম গ রে
 সা SSS, নি রে গ ম প ধ নি সা রে গ ম প প ম গ রে সা নি ধ
 প ম গ রে সা S।

২— নি রে গ ম প ম গ রে, গ ম প ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি ধ
 প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা
 রে সা নি ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা রে গ ম প ম গ রে সা
 নি ধ প ম গ রে সা।

৩— নি বে গ রে সা S, নি বে গ ম প ম গ রে সা SS, গ গ রে সা নি
 রে সা নি ধ প, নি নি ধ প, ম ধ প ম গ রে, গ ম প ম গ রে,
 নি রে গ রে, নি বে সা SS।

৪— নি রে গ রে সা, নি সা বে সা নি, ধ নি সা নি ধ, প ধ নি ধ প,
 ম প ধ প ম, গ ম প ম গ, রে গ ম গ রে, নি রে গ রে সা।

নি রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি, ধ নি সা,
 নি রে গ, রে গ প প গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা

নি রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি রে, ধ নি রে গ,
 নি রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

আলাপ

১— সা, নি রে s s s সা, নি রে গ, গ রে s s সা, নি রে গ ম,
 ম গ রে s s. নি রে সা. নি রে গ s রে, গ ম s s গ, গ ম
 প রে গ s s রে, নি রে গ ম প রে, গ রে নি রে সা ।

২— সা নি ধ নি, ধ প s প ধ নি, নি ধ নি, নি রে সা, নি রে
 গ ম প রে s s, ধ নি রে s s s, নি রে সা ।

৩— গ ম প s s s প, (প)ম গ s s ম ধ প, ম ধ নি ধ নি, ধ প s s প ম গ,
 গ ম ধ ধ নি ধ প, ম ধ প ধ ম প, প ম গ রে, নি রে গ ম প রে s s,
 নি রে সা s s ।

৪— গ ম ধ নি, ম ধ নি s s s ধ নি সা, সা s s s সা নি রে সা,
 নি রে s s সা, গ s s রে ধ নি রে সা, গ বে প ম গ বে,
 নি রে গ s গ s s রে সা, নি রে নি ধ নি s s ধ প, ধ নি s ধ নি ধ প,
 ম গ লে s s গ, রে গ বে প রে নি রে সা, নি ধ নি রে সা ।

তান ছোট্টা খ্যাল স্থাই—

(১) নিরে গম পধ নিসা	নিধ পম গরে সা—	
(২) গম পধ নিসা রেসা	নিধ পম গরে সা—	
(৩) পধ নিসা নিধ পম	গম পম গরে সা—	
(৪) ধনি সারে সানি ধপ	সানি ধপ মগ রেসা	
(৫) সানি ধপ মপ গম	পম গম গরে সা—	
(৬) নিরে গম পধ নিসা	গগ রেসা নিধ পপ	নিধি ধপ মগ রেসা
(৭) গম পধ নিধ পম	গম পধ নিসা নিধ	পম গম গরে সা—
(৮) নিরে গগ রেগ মম	গম পপ মপ ধধ	পধ নিধি ধনি সাসা
নিধ পম গরে সা—		
(৯) নিরে গম পধ নিসা	রেগ মগ রেসা নিধ	পম গম পধ নিসা
নিধ পম গরে সা—		
(১০) নিরে গম পধ নিসা	রেগ মগ রেসা নিধ	পম গম পধ নিসা
রেগ রেসা নিধ পম	গম পধ নিসা রেসা	নিধ পম গম পধ
নিসা নিধ পম গম	পধ নিধ পম গম	পধ নিধ পম গম
গম গরে সা— সা—		

অন্তরা

(১১) সানি ধপ মগ রেসা	নিরে গম পধ নিসা	
(১২) নিরে গরে সানি ধপ	মপ গম পধ নিসা	
(১৩) গগ রেসা নিধ পপ	নিনি ধপ মগ রেসা	নিরে গম পধ নিসা
(১৪) সারে সানি ধনি ধপ	মপ গম গরে সা—	নিরে গম পধ নিসা
(১৫) নিরে গরে নিরে গম	গরে নিরে গম পম	গরে নিরে গম পধ
নিধ পম গরে নিরে	গম পধ নিসা নিধ	পম গরে নিবে গম
পধ নিসা রেগ রেসা	নিধ পম গরে নিরে	গম পধ নিসা গম
পম গরে সানি ধপ	মধ পম গরে সা—	নিরে গম পধ নিসা

বড়া খ্যাল

১ — নিরেগমপমগরে সাঃ, নিরেগমপথ নিধপমগরেসাঃ নিরেগমপধনিসাঃ

নিধপমগরেসাঃ নিরেগমপধনিসাঃ রেগরেসানিধপম গমপধনিসারেসাঃ

নিধপম, গমপনি ধপমগরেসাঃss ।

২ — নিরেগমপমগম পধপমগমপধ নিধপধপমগম পধনিসাধনিসারে

সানিধনিধপমধ পমগমপধনিসাঃ ধনিসারেগরেসাঃরে সানিধনিধপমধ

পমগমপধনিধ পধপমগরেসাঃ ।

৩ — নিনিধপমগরেসাঃ সাঃরেসানিধপমগ রেসাঃগরেসাপম গরেসাঃপধপম

গরেসাঃনিরেগম রেগমপগমপধ মপধনিপধনিসাঃ ধনিসাঃরেগরেনিরে

গমপমগরেসানি সানিধপমগরেসাঃ ।

৪ — গগরেগগবেগগ রেসাঃ, নিনিধনিধনিধ নিনিধপমগরেসাঃ গগরেগগরেগগ

রেসানিধপমগরে সাঃ, নিরেগ, রেগম গমধমধনিধনি রে, নিরেগ, রেগমপ

মগরেসানিবেসানি ধপমগবেসাঃss

৫—সাবেসাগবেসা,বেগ বেগবে,গমগপপ মগ,মপমধপম পধপনিধপ,ধনি
 ধসানিধ,নিসানিবে সানিসাবেসাগবেসা নিরেসানিধসানিধ পনিধপমধপম
 গমপধনিসানিধ পমগবেনিবেসা—।

৬—সারেনিসাধনিপধ মপগমবেগসাবে নিসা, নগবেগ সাবে স'মগমবেগবেপ
 মপগমগধপধ মপমনিধনিপধ পসানিসাধনিধবে সাবেনিসানিগবেগ
 সাবেগগবেসানিধ পমগবেনিরেসাঃ।

৭ - নিবেগবেসাবেসানি ধনিসানিধনিধপ মপনিধপধমপ গমপমগবেসাঃ
 সাগবেসাবেগবেগে গপমগমধপম পনিধপ,ধসানিধ নিবেসানিসাগবেসা
 ধনিসাবেগবেসানি মধপমগবেসাঃ।

৮—গমপগমপগম পমগবেসাঃগম পধনিপধনিপধ নিধপমগবেসাঃ
 গমপধনিসাবেনি সাবেনিসাবেসানিধ পমগবেসাঃনিবে গমপধনিসাবেগ
 মপমগবেসানিধ পধপমগবেসাঃ।

(২) রাগ বিলাবল শাল্লগদবা

১—সারেগরেসাস, সারেগপমগরেসাস, সারেগপধনিধপমগরেসাস,

সারেগপধনিসানিধপমগরেসাস, সারেগপধনিসারেসানিধপমগরেসাস,

সারেগপধনিসারেগমগরেসানিধপমগরেসাস, সারেগপধনিসারেগমপম

গরেসানিধপমগরেসাস ।

২—সারেগমগরে, গমপমগরে, গপধনিধপমগরে, গপধনিসানিধপমগরে,

গপধনিসারেসানিধপমগরে, গপধনিসারেগরেসানিধপমগরে, গপধনি

সারেগমগরেসানিধপমগরে, গপধনিসারেগমপমগরেসানিধপমগরেসাস ।

৩—সারেগরেসাসা, সারেগমপমগরেসাসা, সারেসানিধপ, ধনিসানিধপ,
গপধনিধপমগ, পমগরেসাস ।

সারেগপধ, গপধনিসা, ধনিসারেগ, সারেগমপমগরেসানিধপমগরেসাসss

সারেগ, রেগপ, গপধ পধনি, ধনিসা, নিসারে, সারেগ,

রেগপ, মগরেসানিধপমগরেসাস ।

গমরেসাস, পপগমরেসাস, ধনিধপমগরেসাস, সাসাধপমগরেসাস,

গমরেসানিধপমগরেসাস ।

সারেঁসাঁসা, বেগরেঁরে, গমগগ, পধপপ, ধনিধধ,
 নিসাঁনিনি, সাঁরেঁসাঁসা, রেঁগরেঁরে, গমগগ,
 পঁপমগরেঁসা নিধপমগরেঁসা ।

গগরেঁগগবেঁগগবেঁসা, পঁপমপপমপঁপমগরেঁসা, সাঁসাধসাঁসাধ
 সাঁসাধপমগরেঁসা, গগরেঁগগরেঁগগরেঁসানিধপমগরেঁসা,
 পঁপমপপমপঁপমগরেঁসানিধপমগরেঁসা ।

অলাপ

- ১— সা বে S S S সা, সা, গ রে S S গ প, প S S ম গ ম রে,
 সা বে গ প S S ম গ ম রে সা ।
- ১— সা, নি ধ, প, নি ধ S S সা, গ রে সা, প ম গ ম রে সা ।

- ৩— সা, গ বে গ প, ধ প ম গ রে গ প, গ প ধ নি ধ প,
 ধ প ম গ ম রে, গ প S S ম গ ম বে সা ।
- ৪— সা বে গ ম গ নে, গ প S S S, গ প ধ নি ধ S S প,
 ধ গ প S S ম গ S S ম বে সা ।
- ৫— গ ম গ নে, গ প S S ধ প ম গ রে, গ প ধ নি সা নি ধ নি
 ধ প, ধ গ প ম গ ম নে, সা বে সা ।

৬— গ প ধ নি সাঁ s s s সাঁ, গঁ বে সাঁ, সাঁ গঁ বে গঁ পঁ s ম গঁ ম
বে সাঁ গঁ ম বে সাঁ, বে সাঁ ধ নি ধ প, গ প ধ নি সাঁ s ধ নি
ধ প, ধ প s s ম গ ম বে, গ প ধ প ম গ ম বে, গ প ধ নি
ধ প, ধ প গ প ম গ ম বে সাঁ।

৭— প s s s, প ধ নি সাঁ s s s, সাঁ বে সাঁ s s s, সাঁ বে গঁ ম
বে সাঁ s s s, সাঁ বে গঁ ম পঁ গঁ ম বে সাঁ s s s, গঁ গঁ ম বে সাঁ
s s s, বে সাঁ s, নি ধ প s, সাঁ s s, ধ প— ধ— ম গ ৭,
ম বে s, গ ম ধ s প s, ম গ s ম বে s s সাঁ।

তান ছোট্টা খ্যাল ফাই —

- (১) সাঁ বে গ প ধ নি সাঁ বে সাঁ নি ধ প ম গ বে সা
- (২) নি সাঁ গঁ বে সাঁ নি ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ বে সা
- (৩) সাঁ বে গঁ বে সাঁ নি ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ বে সা
- (৪) গ প ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ ম বে সাঁ বে সা --
- (৫) গ প ধ নি সাঁ বে সাঁ নি ধ প ম গ ম বে সা সা
- (৬) সাঁ বে গ প ধ নি সাঁ বে গঁ বে সাঁ নি ধ প ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ বে সা
- (৭) ধ নি ধ প ম গ বে গ প ধ নি সাঁ ধ নি সাঁ বে সাঁ নি ধ প ম গ বে সা

- (৮) গগা মম ধপ পপ মিনি সাসা নিসা গবে সানি ধপ মগ বেসা
- (৯) সানি ধপ ধনি সাংবে সানি ধপ ধনি সানি ধপ মগ মবে গম
পগ মরে সা— সা—
- (১০) গম পগ মরে সাসা গম পগ মরে সাসা সাংবে সানি ধপ ধনি
সানি ধপ মগ বেসা

অন্তঃ

- (১১) গপ ধনি সাংবে সানি ধপ গপ ধনি সা
- (১২) ধনি সানি ধপ মগ বেসা গপ ধনি সা—
- (১৩) সাংবে গবে সানি ধপ ধনি সানি ধপ মগ বেসা গপ ধনি সা—
- (১৪) সাংবে গবে সাংবে সানি সানি ধপ মগ বেসা গপ ধনি সা— সা—
- (১৫) সাংবে গবে সানি সাংবে সানি ধনি সানি ধপ ধনি ধপ মগ বেসা
গপ ধনি সা— সা—
- (১৬) মগ মগ বেগ বেসা বেসা বেসা নিসা নিধ গপ ধনি সা— গপ
ধনি সা— গপ ধনি সা

তান বাড়া খ্যাল

- ১— সাঃরেগরেসাঃসাঃবে গমপমগবেসাঃ সাঃবেগপবনিঃপ
 মগবেসাঃসাঃবেগপ ধনিসাঃনিধপমগ বেসাঃসাঃবেগপধনি
 সাঃবেগবেসাঃনিধপ মগবেসাঃসাঃবেগপ ধনিধপমগবেসা ।
- ২— সাঃবেগমগবেগম পমগবেগপধপ মগবেগপধনিঃ
 পমগবে,গপধনি সাঃনিধপবনিসাঃনি ধপমগ,বেগপধ
 নিসাঃধনিসাঃবেগবে সাঃনিঃপমগবেসা ।
- ৩— গগবেগগবেগগ বেসাঃধবপঃবগপ ধাপমগবেসাঃ
 গগবেগগবেগগ বেসাঃনিধপমগবে বেসাঃসাঃবেগপমগ
 গপধনিসাঃনিধনি সাঃবেগবে, সাঃবেগম পমগবেসাঃনিঃপ
 ধনিধপমগবেসা ।
- ৪— সাঃবেগসাঃবেগসাঃরে গমগবেগপধগ পঃবগপধনিঃপ
 ধনিসাঃধনিসাঃধনি সাঃবেসাঃনিসাঃবেগসাঃ বেগসাঃবেগমগবে
 গমপগমপগম পমগবেসাঃনিঃপ মগ, বেগপ নিঃ
 বেগ,গবেসাঃনি প গপঃনিসাঃবেসাঃনি বপমগ বেসাঃ ১৬ ।
- ৫— সাঃবেগবেসাঃবেসাঃন ধনিসাঃনিঃনিধপ গনপমগমগবে

	গমগবেগপধপ	ধনিসানিসারেগবে	গমপমগবেসানি
	ধপমগরেসা,সারে	গপধনিসাবেগবে	সানিধপমগরেসা
	সারেগপধনিসারে	গমপমগরেসানি	ধপমগরেসাSS ।
৬ -	সাবেগমগমগবে	গপধনিধনিধপ	ধনিসারেসারেসানি
	সারেগমগমগবে	সানিধপমগরেসা	ধপমগবেগপ
	ধনিসাবেগগরেসা	নিধপমগরেসাS	সারেসানিধপমগ
	বেসা,সাবেসানিধপ	মগবেসা,সারেসানি	ধপমগবেসাSS ।
৭—	সাসানিসাবেসানি	ধপমগবেসা,গগ	রেগমপমগবেসা
	নিধপমগরেসাS	সারেগম,রগপধ	গপধনিপধনিসা
	ধনিসাবেনিসাবেগ	সাবেগমপমগরে	সানিধপ,গপধনি
	ধপমগবেসা,সারে	গ,রেগপ,গপধ,প	ধনি,ধনিসাSSS ।
৮—	সাবেগমপমগবে,	গপধনিসানিধপ	ধনিসাবেগরেসানি
	সাবেগমপমগবে	সানিধপমগবেসা	পপরেগপপপ
	ধপধনিধনিধনি	সাসানিসাবেবেসারে	গগবেগপমগবে
	সানিধপমগবেসা	গপধনিসাSধনি	সাধনিসাSS ।

রাগ খমাজ—শাম্মদবা

- ১— নি সা গ গ বে সা, নি সা গ ম প ম গ বে সা S, নি সা গ ম
প নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ বে
সা, নি সা গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ বে সা, নি সা
গ ম প ধ নি সা বে গং রে সা নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ
ম প ধ নি সা গং মং বে সা নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ ম প
ধ নি সা গং মং পং রে সা নি ব প ম গ বে সা।
- ২— নি সা গ ম প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ধ নি ধ প ম,
গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ ম প ব নি সা বে সা নি ধ প ম,
গ ম প ধ নি সা গং বে সা নি ব প ম, গ ম প ব নি সা গং
ং বে সা নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সা গং মং পং রে সা নি ধ
প ম গ বে সা।
- ৩— নি সা গং বে সা, নি সা গং মং বে সা S, নি সা গং
ং সা, নি সা বে দে সা নি ব প ম, গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম,
গ ম প ব নি ব প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ম, গ ম গ বে সা।

৪ - নি সা নি বে সা নি, ধ নি ধ সা নি ধ, প ধ প নি ধ প,
ম প ম ধ প ম গ ম গ প ম গ বে সা গ বে সা, প ম গ বে সা, ম
প ম গ ম নি ধ প ধ, সা নি ধ নি, রে সা নি সা, ম গ রে সা,
প ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা ।

নি গা ম গ বে সা, গ ম ধ প ম গ, ম প নি ধ প ম,
পা নি সা নি ধ প, নি সা রে সা নি ধ, সা গ ম গ বে সা,
গ ম প ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা ।

নি সা গ ম প ধ, ম প ধ নি সা, প ধ সা রে গ ম গ বে,
সা গ বে সা, নি বে সা নি, ধ সা নি ধ, প নি ধ প, ম ধ
গ ম, গ প ম গ বে সা নি সা ।

নি সা গ গ বে সা, নি সা বে বে সা নি, ধ নি সা সা নি ধ,
প ধ নি নি ধ প, ম প ধ ধ প ম, গ ম প প ম গ বে সা,
ম গ বে সা, প ম গ ম, নি ধ প ধ, সা নি ধ নি বে সা নি সা,
ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা ।

নি সা গ, সা গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,

ধ নি সা, নি সা গ সা গ ম, গ ম প ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা।

নি সা গ ম, সা গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি,

প ধ নি সা, ধ নি সা বে নি সা গ ম প ম গ বে সা নি ধ প
ম গ বে সা।

— — —

অলাপ

১— সা, গ ম প, ম প ধ S S ম গ, গ ম প ধ গ ম গ, প ম গ
বে সা, নি ধ সা।

২— সা, গ ম প, নি ধ ম প ধ S S ম গ, গ ম প, গ ম প নি ধ প,
ম প ধ S S ম গ, সা গ ম প, গ ম প, গ ম গ, গ ম প ধ প,
নি ধ ম প ধ S S ম গ, প ম গ বে সা।

৩— নি সা গ ম প, নি ধ প ধ নি সা S নি ধ প, সা S নি প প,
নি প S S গ ম গ, গ ম প S নি ধ S S গ ম গ, গ ম প ধ নি
সা নি ধ S S গ ম গ, নি সা বে সা নি ধ ম প ধ S S ম গ, সা গ
ম প S S ধ ম গ, প ম গ বে সা।

৪— গ ম প ধ নি সা, নি সা, নি সা গ ম গ বে সা, বে সা নি সা,

নি ব, প ধ নি সা (সা) নি ব, বে সা নি ধ, ধ প ধ সা নি ধ প,
ব ১ ১ ম গ, গ ম প গ ম নি ব প, ব প ম গ, ম প ম গ,
সা গ ম প ১ ম গ প ম গ বে সা।

৫— সা ১ ১ ১, গ ম ধ ১ ১, ম ব ১ ১ ১, নি ব ধ সা, নি ধ ১ ১,
সা গ ম ১ ১ ১ নি ব ১ ১, ম ব নি সা ১ ১ ১, নি ব ১ সা ১ ১ ১,
নি ব ১ ১ গ ম গ বে সা ১ ১ ১, বে সা ১ ১ নি ব সা ১ ১ ১,
নি ব ১ ম প ব ১, ম গ ১ ১ প ম গ বে সা।

৬— গ ম ব নি সা ১ ১ ১, নি সা ১ ১ ১, নি নি সা বে ১ ১ ১, সা ১ ১ ১,
নি ব ১ গ ম গ ব সা ১ ১ ১, নি সা ১ ১ ১, প নি সা বে
সা ১ ১, নি ব ১ ১, সা ১ ১ ১, নি ধ ১ ১, ম প ব ১ ১ ১,
ম গ ১ ১ প ১ ১ ১ ম গ বে সা।

— —

তান ছোট্টা খ্যাল
স্তাই—

(১) নিব। গ. প. নি. নি. ব. প. গ. বে. সা

(২) গ. ম. প. ব. নি. সা. বে. সা. নি. ব. প. ম. গ. বে. সা —

- (৩) সাঁনি সাঁবে সাঁনি এপ নিব পম গবে সা -
- (৪) গম পপ মপ গম পনি ধপ মগ বেসা
- (৫) সাঁনি সাঁবে সাঁনি সা নিধ পম গবে সা
- (৬) নিসা গম প গম এনি সাঁসাঁ নিসাঁ গাঁবে সাঁনি ধপ মগ বেসা
- (৭) নিসা গম পব নিসাঁ গগ বেসা নিধ পম গম পম গবে সা -
- (৮) সাঁনি সাঁবে সাঁনি এপ গগ বেসা নিধ পপ নিনি ধপ মগ বেসা
- (৯) নিসা গম সাগ ম গম পপ মপ ধ পব নিনি ধনি সাঁসা
নিধ পম গবে সা -
- (১০) বেগাঁ বেগাঁ সাঁবে সাঁবে নিসা নিসা নিব ধনি পধ পধ মপ মপ
গম পম বেগাঁ বেগাঁ গাবে সাঁবে নিসা নিসা নিসা গম পব নিসাঁ
বেগাঁ মগাঁ বেসা নিসা নিবে সাঁনি এপ গম নিধ পম গবে সা—
- অ ত্র য়
- (১১) সাঁনি ধপ মগ বেসা নিসা গম পব নিসাঁ
- (১২) গম পম গবে সা গম পম নিধ প পব সাঁবে সাঁবে সাঁ—

(১৩) পধ সানে গ - — — সাবে নামি ধ— প - গম পদ নি সা -

(১৪) সাবে সাম গম বেগ গম গনি ধনি পদ পদ পসা নিসা ধনি

(১৫) নিসা গগ সাগ মম গম পপ মপ পধ পধ নিনি ধনি সাসা
নিব পম গবে সা -

(১৬) গম পব নিসা বেসা নিব পম গবে সা - পধ সাবে গম গবে
সানি সানে সানি বপ গম পম গবে সা — নিসা গম পদ নিসা

নিসা গম পদ নিসা নিসা গম পব নিসা
—————

তান বাড়া খ্যল

১- — নিসাগগবেসা, নিসা গমপমগবেসা১ নিসা'গমপধনিসা

নিবপমগবেসা১ নিসা'গমপবনিসা গবেসানিধপমগ

নিধপমগবেসা১ ।

গমপধপমগম গমপধনিধপম গমপধনিসা'গগ

বেসাসানিসাবেসানি ধপমপমনিধপ গমগপমগবেসা

নিসা'গমপনিসা নিধপমগবেসা১ ।

৬—	গমনিধপমগম	পদনিমাগবেসানি	সাবেসানিধপমপ
	মনিধপমগমবেসা	গমপধনিসাপপ	সারেগমগবেসানি
	সাবেসানিধপপপ	সাবেগমগবেসানি	সাবেসানিধপপধ
	সাবেগমগবেসানি	সাবেসানিধপমপ	নিধপমগবেসাs।
৭ -	নিসাগমসাগমম	গমপপমপপধ	পধনিধনিসানি
	নিসাগমসাগমম	গমপপমগবেসা	মনিধপমগবেসা
	গমপধনিসাপপ	সাবেগমগবেসানি	সাবেসানিধপমপ
	সাবেসানিধপমপ	সাবেসানিধপমপ	নিধপমগবেসাs।

--

(৪) তান ভৈরব - শাক্তগদবা

১-	নি সা ম গ বে সা, নি সা গ ম প ম গ বে সা, নি সা গ ম
	প প ম গ বে সা, নি সা গ ম প ধ নি নি ধ প ম গ বে সাs,
	নি সা গ ম প ধ নি নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ ম প ধ নি
	সা বে সা নি ধ প ম গ বে সাs, নি সা গ ম প ধ নি সা গ গ

বৈঁ সাঁ নি ধ প ম গ বে সা s, নি সা গ ম প ধ নি সা গ ম গ রে সা,

নি সা গ ম প ধ নি সা গ ম প ম গ বৈঁ সাঁ নি ধ প ম গ বে সা ।

- ২ — নি সা গ ম প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ধ নি নি ধ প ম,
 গ ম প ধ নি সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ রে সাঁ নি ধ প ম,
 গ ম প ধ নি সাঁ গ গ বৈঁ সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ গ ম
 গ বৈঁ সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ গ ম প ম গ বৈঁ সাঁ নি ধ
 প ম গ বে সা ।

- ৩ — নি সাঁ গ ম গ বৈঁ সাঁ, নি সাঁ গ ম প ম গ বৈঁ সাঁ s, নি সাঁ ম গ
 বৈঁ সাঁ, নি সাঁ বে বৈঁ সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ নি ধ প ম,
 গ ম প ধ নি নি ধ প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ম,
 গ ম গ বে সা ।

- ৪ — নি সা গ ম, সা গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি, প ধ নি সাঁ,
 ধ নি সাঁ বে, নি সাঁ গ ম, সা গ ম প ম গ বৈঁ সাঁ নি ধ প ম
 গ রে সা ।

সা রে গ ম গ রে, গ ম প ধ প ম, প ধ নি সা নি ধ,
 নি সা রে গ রে সা, রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা s ।
 সা নি, রে সা, গ রে, ম গ, প ম, ধ প, নি ধ,
 সা নি, রে সা, গ রে, ম গ, প ম গ রে সা নি ধ প ম
 গ রে সা s ।

সা রে সা ম গ ম, রে গ বে প ম প, গ ম গ ধ প ধ,
 ম প ম নি ধ নি, প ধ প সা নি সা, ধ নি ধ রে সা রে,
 নি সা নি ম গ ম, রে গ রে প ম প, গ ম, রে গ, সা রে,
 নি সা, ধ নি, প ধ, ম প, গ ম, রে গ, সা রে, নি সা :

সা ম গ রে, গ প ম গ, ম ধ প ম, প নি ধ প,
 ধ সা নি ধ, নি রে সা নি, সা ম গ রে, গ প ম গ ম গ রে প রে,
 সা রে সা, নি সা নি, ধ নি ধ, প ধ প, ম প ম, গ ম গ
 রে গ রে, সা বে সা ।

সা রে সা সা, রে গ রে রে, গ ম গ গ. ম প ম ম,
 প ধ প প, ধ নি ধ ধ, নি সা নি নি, সা রে সা সা, গ ম গ গ,
 প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

- ১— সা রে স স বে স স সা, ধ নি সা, গ ম বে স স স বে সা স স স ।
- ২— সা স স রে সা স স, নি সা স স, ধ স স, নি ধ স স, প স স,
 প ধ সা স স ।
- ৩— নি সা রে স স স, সা স স, নি সা ধ স স, সা স স, গ ম প ম
 গ রে স স, গ ম ধ স স স, প স স স, ম প ম প বে স স,
 গ ম প ম গ বে স স স, সা স স স ।
- ৪— গ ম ধ স স ধ স প, ধ প ম প, গ ম স স, গ ম ধ ধ স প,
 ধ প প গ ম, গ ম ধ স স ধ স স প, ম প স স, ম প স ম গ
 রে স স রে স সা স স ।
- ৫— গ ম প স স স, গ ম ধ স স ধ স স প, গ ম ধ নি ধ স স প,

ম প স স গ ম ধ স স প, ধ স স প ম প স স গ ম স স রে স স
রে স স, ধ প ম গ রে স স রে স স সা, ধ নি সা স স ।

৬— গ ম ধ স স ধ স স নি সা স স, বে স স বে স স সা, গ ম রে স স
বে স স সা, রে স স রে স স সা নি ধ প, গ ম ধ প নি সা স
নি ধ স স প, ধ ধ প ম প, গ ম, গ ম ধ স স প, ম প গ ম
রে স স বে স স সা ।

তান ছোটা খ্যাল

- (১) নি সা গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ বে সা —
- (২) গ ম প ধ নি সা বে সা নি ধ প ম গ রে সা —
- (৩) গ ম প ধ প ম গ ম প ম গ ম গ বে সা —
- (৪) সা ধ প ম গ বে গ ম ধ — প ম গ বে সা —
- (৫) সা নি ধ প ম প গ ম প ধ প ম গ রে সা —
- (৬) নি সা গ ম প ধ প ম গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ রে সা —
- (৭) গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ নি সা রে গ বে সা নি ধ প ম গ রে সা —

- (৮) পথ পম গম পথ নিসা নিধ পম গম পথ পম গম পম
গম গবে সা— সা—
- (৯) নিসা গম পথ নিসা রেগ মগ রেগ নিধ পম গম পথ নিসা
রেগ রেসা নিধ পম গম পথ নিসা রেসা নিধ পম গবে সা—
- (১০) সারে গম পথ নিসা বেগ মগ রেসা নিধ পম গম পথ নিসা
বেগ বেসা নিধ পম গম পথ নিসা রেসা নিধ পম গম পথ
নিসা নিধ পম গম পথ নিধ পম গম পথ পম গম পম
গম গবে সা— সা—
- (১১) মগ রেগ সাবে গম পম গম রেগ মপ ধপ মপ গম পথ
নিধ পম মপ ধনি সানি ধনি পথ নিসা পথ নিধ সানি ধপ
মপ ধপ নিধ পম গম পম ধপ মগ রেগ মগ পম গবে—
সারে গবে মগ রেসা

অন্তরা

- (১২) সানি ধপ মগ রেসা নিসা গম পথ নিসা
- (১৩) ধনি সারে সানি ধপ মগ মপ ধনি সা—

(১৪) মপ ধনি সারে সানি ধপ মপ ধনি সা—

(১৫) নিসা গম পম গরে গম পধ পম গরে গম পধ নিনি সা—

(১৬) সানি ধ— নিধ প— ধপ ম— পম গ— মগ রে— গরে সা

নিসা গম পধ নিসা

(১৭) সারে গম পধ নিসা গগ রেরে সাসা নিনি ধধ ঞ্চপ মম গগ

রেরে সাসা রেরে সানি সাসা নিধ নিনি ধপ ধধ পম পপ মগ

মম গরে গগ রেসা নিসা গম পধ নিসা

(১৮) নিসা গম পধ পম গম পধ নিসা রেসা নিসা গম পম গরে

সানি ধপ মগ রেসা ধপ মধ পম ধপ মগ রেসা নিসা গম

পধ নিসা রেঃ সানি ধপ মগ রেসা নিসা নিসা মগ পধ নিসা

নিসা গম পধ নিসা নিসা গম পধ নিসা

তান বাড়া খ্যাল

- ১— নিসামগরেসানিসা গমপমগরেসাঃ নিসাগমপধনিসা
 নিধপমগরেসাঃ নিসাগমপধনিসা রেসানিধপমগরে
 গমপধনিসারেসা নিধপমগরেসাঃ ।
- ২— নিসাগমপধনিসা রেসানিধপমগরে সাঃনিসাগমপধ
 নিসাগমগরেসানি ধপমগরেসাঃনি সাগমপধনিসাগ
 মপমগরেসানিধ পমগরেসানিসাঃ ।
- ৩— নিসাগমপমগম গমপধপমগম পধনিসানিধপম
 গমপধনিসারেসা নিধপম,গমপধ নিসাগগরেসানিধ
 পমগমপধনিসা নিধপমগরেসাঃ ।
- ৪— গমপ,গমপগম পগরেসাঃগম পধনিসারেনিসারে
 নিসাবেসানিধপম গাবেসাঃগমপধ নিসাগমপগমপ
 গমপমগরেসানি ধপমগরেসানিসাঃ ।

- ৫ — গমপ_ধপমগম গমপ_ধনি_ধপম গমপ_ধনি_সানি_ধ
- পমগমপ_ধনি_সা নি_ধপমগমপ_ধ নি_সা_{রে}নি_সানি_ধপম
- গমপ_ধনি_সা_গরে সা_{নি}ধ_পগমপ_ধ নি_সা_গম_পগ_{রে}
- সা_{নি}ধ_পম_গরে_সা ।
- ৬ — নি_সা_গম_গগ_{বে} গমপ_ধপ_ধপম প_ধনি_সানি_সানি_ধ
- নি_সা_গম_গগ_{রে} সা_{নি}ধ_পম_গরে_সা নি_সা_{রে}নি_সা_{রে}নি_সা
- গমপ_গম_পগম প_ধনি_পধ_{নি}প_ধ নি_সা_{রে}নি_সা_{রে}নি_সা
- নি_ধপম_গরে_সা_s ।
- ৭ — গমপ_ধপ_ধপম প_ধনি_সানি_সানি_ধ নি_সা_গম_গগ_{রে}
- সা_{নি}ধ_পম_গরে_সা নি_সা_{রে}নি_সা_{রে}নি_সা গমপ_গম_পগম
- প_ধনি_পধ_{নি}প_ধ নি_সা_{রে}নি_সা_{রে}নি_সা গমপ_গম_পগম
- পমগ_{রে}সা_{নি}ধ_প মগ_{রে}সা_{নি}স_াss

৮—	সা ^০ রে ^০ সা ^০ সা ^০ রে ^০ গ ^০ রে ^০ রে ^০	ম ^০ প ^০ ম ^০ ম ^০ প ^০ ধ ^০ প ^০	ধ ^০ নি ^০ ধ ^০ ধ ^০ নি ^০ সা ^০ নি ^০ নি ^০
	সা ^০ রে ^০ সা ^০ সা ^০ গ ^০ ম ^০ গ ^০ গ ^০	প ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ নি ^০ সা ^০	ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ নি ^০ সা ^০ গ ^০ গ ^০
	রে ^০ সা ^০ নি ^০ সা ^০ রে ^০ রে ^০ সা ^০ নি ^০	ধ ^০ প ^০ , ম ^০ গ ^০ ম ^০ প ^০ ধ ^০ নি ^০	সা ^০ নি ^০ ধ ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০
	নি ^০ সা ^০ গ ^০ ম ^০ প ^০ ধ ^০ নি ^০ সা ^০	গ ^০ ম ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ নি ^০	ধ ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ নি ^০ সা ^০ ।

— — — —

(৫) রাগ পুরী—শাল্লগদবা

১—	নি ^০ রে ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ , নি ^০ রে ^০ গ ^০ ম ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ , নি ^০ রে ^০ গ ^০ ম ^০ প ^০ ধ ^০
	প ^০ ম ^০ গ ^০ বে ^০ সা ^০ , নি ^০ বে ^০ গ ^০ ম ^০ প ^০ ধ ^০ নি ^০ নি ^০ ধ ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ ,
	নি ^০ বে ^০ গ ^০ ম ^০ প ^০ ধ ^০ নি ^০ সা ^০ নি ^০ ধ ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ , নি ^০ রে ^০ গ ^০ ম ^০ প ^০ ধ ^০
	নি ^০ সা ^০ রে ^০ সা ^০ নি ^০ ধ ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ , নি ^০ রে ^০ গ ^০ ম ^০ ধ ^০ নি ^০ রে ^০ গ ^০ গ ^০ বে ^০
	সা ^০ নি ^০ ধ ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ , নি ^০ রে ^০ গ ^০ ম ^০ ধ ^০ নি ^০ রে ^০ গ ^০ ম ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০
	নি ^০ ধ ^০ প ^০ ম ^০ গ ^০ রে ^০ সা ^০ ।

২— নি রে গ ম ধ নি নি ধ প, ম ধ নি সা নি ধ প, ম ধ নি সা

রে সা নি ধ প, নি রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

৩— নি রে গ গ রে সা, নি রে গ ম ম গ রে সা, নি রে গ গ রে সা,

নি সা বে সা নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম,

গ ম প ধ নি নি ধ প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ম,

গ ম ম গ রে সা।

৪— নি রে গ, বে গ ম, গ ম ধ, ম ধ নি, ধ নি রে, নি বে গ,

রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

নি রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি সা, ধ নি রে গ,

নি রে গ ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

গ গ রে সা, ম ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,

গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ রে সা নি ধ প ম

গ রে সা।

সা গ রে সা, রে ম গ রে, গ প ম গ, ম ধ প ম,
 প নি ধ প, ধ সা নি ধ, নি রে সা নি, সা গ রে সা,
 রে ম গ রে, গ প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

নি রে গ গ রে গ রে সা, রে গ ম ম গ ম গ রে, গ ম প প
 ম প ম গ, ম ধ নি নি ধ নি ধ প, ধ নি সা সা নি সা নি ধ,
 নি রে গ গ রে গ রে সা, রে গ ম ম গ ম গ রে, গ গ বে সা,
 রে রে সা নি, সা সা নি ধ, নি নি ধ প, ধ ধ প ম, প প ম গ,
 ম ম গ রে, গ গ বে সা।

নি রে গ ম প ম গ ম গ স, গ ম প ধ প ম গ ম গ স,
 গ ম প ধ নি নি ধ প ম গ ম গ, গ ম প ধ নি সা নি ধ প
 ম গ ম গ, গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ ম গ স,
 গ ম ধ নি রে গ গ রে সা নি ধ প ম গ ম গ, গ ম ধ নি রে গ
 ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

অলাপ

- ১— সা, নি সা রে গ, রে গ ss বে ম গ, গ ম গ রে গ, বে সা ss ।
- ২— নি নি সা রে গ, ss গ, রে গ, রে ম গ, নি সা রে গ,
ম গ, রে গ, নি রে গ ম গ, ম গ গ বে সা, নি রে নি ধ প,
ম ধ নি ধ প, ম ধ নি ss নি সা, নি ss সা রে গ রে সা ।
- ৩— নি রে গ ম প, ম ধ প, ম প ধ ম প ss ম গ ম ss গ,
ধ প ss ম প ম গ ম ss গ, রে গ প, ম প ম গ ম গ,
নি রে গ ম ধ ম গ ss রে গ বে সা ।
- ৪— সা সা প প, ম ধ প, ম ধ নি ধ প, নি ধ প, ধ প,
ম প ধ প ss ম গ ম গ, বে গ, বে ম গ, ম ধ ss ম গ,
বে সা, নি ss সা বে গ বে সা ।
- ৫— ম ধ নি সা, নি রে সা, গ বে সা, রে সা নি বে গ ম গ,
রে ম গ ss বে সা ss, নি রে নি ধ প, ম ধ প, ম ধ নি ধ প,

ধপ, (প) ম গ ম গ, ম গ রে গ, রে গ রে ম গ, নি রে

গ ম ধ স ম গ স স ম স স গ, রে গ বে সা, নি নি সা রে
গ স স রে সা।

তান ছোটী খ্যাল

(১) নি রে গ গ রে সা পম | গম গ রে গ গ রে সা

(২) নি রে গম ধ নি সানি | ধপ ম গ ম গ রে সা

(৩) গম প ধ পম গম | পম গম গ রে সা—

(৪) পম ধপ নি ধ সানি | ধপ ম গ ম গ রে সা

(৫) গ গ রে সা গম পম | গম গ রে সা— গম ধ নি ধপ ম গ রে সা

(৬) গম গ প ম প গম | গ প ম প গম গ প | ম প গম পম গ রে

সা স ধ নি ধ সা নি সা | ধ নি ধ সা নি সা ধ নি ধ সা নি সা, গ বে সানি

|
ধপ ম গ রে সা নি সা

(৭) নিসাঃ রেসাঃ নিধঃ পমঃ | গরে সাঃ নিরে গমঃ ধনিঃ রেগঃ রেসাঃ নিসাঃ
 ধপঃ নিনি ধপঃ মধঃ | পমঃ পমঃ গমঃ গরেঃ | গমঃ পধঃ নিসাঃ রেসাঃ
 গমঃ পধঃ নিসাঃ রেসাঃ | নিধঃ পমঃ গরে সাঃ—

(৮) নিরেঃ গগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গমঃ মগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গগঃ রেসাঃ নিরেঃ সানিঃ
 ধপঃ মগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গমঃ গরেঃ গমঃ পমঃ | পধঃ পমঃ ধনিঃ রেগঃ
 রেসাঃ মমঃ গগঃ সানিঃ | ধপঃ মগঃ মগঃ রেসাঃ ।

অন্তরা

(৯) সানিঃ ধপঃ মগঃ রেসাঃ | নিরেঃ গমঃ ধনিঃ সাঃ—
 (১০) সানিঃ ধপঃ মগঃ রেসাঃ | গমঃ ধনিঃ সাঃ সাঃ—
 (১১) নিরেঃ গমঃ ধনিঃ সানিঃ | ধপঃ মগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গমঃ ধনিঃ সাঃ সাঃ—
 (১২) নিরেঃ গগঃ সানিঃ ধপঃ | মগঃ রেসাঃ নিরেঃ গমঃ | ধনিঃ রেগঃ গগঃ সাঃ—
 (১৩) নিনিঃ ধপঃ গমঃ রেসাঃ | গগঃ রেসাঃ নিধঃ পমঃ | গরে সাঃ—মমঃ গগঃ
 সানিঃ ধপঃ মগঃ রেসাঃ

(১৪) নিরে গরে গম গম গম ধনি ধনি রেনি রেগ রেগ গম গরে

সানি ধপ মগ রেসা

(১৫) মধ নিনি ধপ মধ বিসা নিধ পম ধনি সারে সানি ধপ মধ

নিরে গগ রেসা নিধ পম গরে সা— নিরে গম ধনি রেগ গম

গরে সানি ধপ মধ নিরে গগ রেসা নিরে সানি ধপ মগ রেসা

— — — —

তান বাড়া খ্যাল

১— নিরেগরেসাঃনিরে গমপমগরেসাঃ নিরেগমধনিনিধ
 পমগমগরেসাঃ নিরেগমধনিসানি ধপমগরেসানিসা
 গমধনিরেগগরে সানিধপমগরেসা ।

২— নিরেগমপমগম গরেগমপমপম পমগমগরেগম
 ধনিনিধপধপম গমগরেগমধনি সারেগমধিধপমধ
 পমগমগরেগম ধনিরেগগরেসানি ধপমগরেসাঃ ।

- ৩ — সাঃরেসাঃনিঃধঃনিঃপঃ মঃধঃপঃমঃগঃগঃরে সাঃমঃমঃগঃরেসাঃ
- নিঃমিঃধঃপঃমঃগঃরেসাঃ মিঃমিঃধঃপঃমঃপঃমঃগঃ রেসাঃমঃধঃপঃমঃগঃমঃ
- গঃরেসাঃSগঃমঃধঃমঃ ধঃনিঃধঃনিঃরেঃগঃগঃরে সাঃনিঃধঃপঃমঃগঃরেসাঃ ।
- ৪ — নিঃরেঃপঃগঃরেঃগঃমঃমঃ গঃমঃধঃধঃমঃধঃনিঃনিঃ ধঃমিঃরেঃরেঃনিঃরেঃগঃগঃ
- রেঃগঃমঃমঃগঃরেঃগঃগঃ রেঃসাঃরেঃরেঃসাঃনিঃসাঃসাঃ নিঃধঃনিঃনিঃধঃপঃধঃধঃ
- পঃমঃপঃপঃমঃগঃমঃমঃ গঃরেঃপঃগঃনিঃরেঃসাঃসাঃ পঃমঃগঃমঃধঃনিঃরেঃগঃ
- মঃপঃমঃগঃরেঃসাঃনিঃধঃ নিঃরেঃগঃরেঃসাঃনিঃধঃপঃ নিঃধঃপঃমঃমঃরেঃসাঃS ।
- ৫ — পঃমঃগঃমঃধঃনিঃরেঃগঃ পঃমঃগঃমঃধঃনিঃরেঃসাঃ সাঃনিঃধঃপঃমঃগঃরেঃসাঃ
- সাঃসাঃধঃনিঃরেঃগঃমঃমঃ গঃরেঃসাঃনিঃধঃপঃমঃগঃ রেঃসাঃনিঃরেঃগঃমঃগঃরেঃ
- মঃধঃগঃমঃধঃনিঃমঃধঃ নিঃরেঃ, ধঃনিঃরেঃগঃনিঃরেঃ গঃমঃপঃমঃগঃরেঃসাঃনিঃ
- সাঃরেঃসাঃনিঃধঃপঃমঃধঃ পঃমঃপঃমঃধঃনিঃসাঃরেঃ সাঃনিঃধঃপঃমঃগঃরেঃসাঃ ।
- ৬ — গঃগঃরেঃগঃগঃরেঃগঃগঃ রেঃসাঃমঃমঃগঃমঃমঃগঃ মঃমঃগঃরেঃসাঃSনিঃনিঃ

	ধনিনিধনিনিধপ	মগরেসানিরেগম	গরেগমপধপম
	ধনিরেগরেসানিরে	গমপমগরেসানি	ধনিরেগরেসানিরে
	গমপমগরেসানি	ধপমগরেসাস	
৭—	নিরেগগরেগমম	গমধধমধনিনি	ধনিরেগরেগনিরেগম
	রেগমমগরেগগ	রেসারেসানিসাসা	নিধনিনিধপধধ
	পমগমধনিরেগ	মপমগরেসানিধ	পমগরেসানিরে
	গমধনিরেগমম	গরেসানিধপমগ	নিধপমগরেসাস
৮—	সারেসানিসারেগরে	গমগরেগমপম	পধপমপধনিধ
	নিসানিধনিসারেসা	নিরেগরেগমগরে	গমপমগরেসানি
	ধপমগরেসানিরে	গমধনিসারেগম	পপমমগগরেগরে
	সাসানিনিধধপপ	মমগগরেগরেসাস	

(৬) রাগ মাররা—শাল্লগদবা

১— নি রে গ রে সা, নি রে গ ম ম গ রে সা, নি রে গ ম ধ ধ
ম গ রে সা, নি রে গ ম ধ নি নি ধ ম গ রে সা,
নি রে গ ম ধ নি রে নি ধ ম গ বে সা, নি রে গ ম ধ নি রে গ
গ রে সা নি ধ ম গ রে সা, নি রে গ ম ধ নি রে গ ম ম গ রে
সা নি ধ ম গ রে সা।

২— নি রে গ রে, গ ম গ রে, গ ম ধ ম গ রে, গ ম ধ নি ধ ম গ রে,
গ ম ধ নি রে নি ধ ম গ রে, গ ম ধ নি রে গ গ রে সা নি
ধ ম গ বে, গ ম ধ নি বে গ ম ম গ রে সা নি ধ ম গ রে সা।

৩— নি রে গ রে সা, নি বে গ ম গ রে সা, নি রে গ রে সা,
নি নি ধ, ম ধ নি রে নি ধ, ম ধ নি ধ ম ধ ম গ,
রে গ ম ধ ম গ, বে গ ম গ, রে গ রে সা।

৪— নি রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি রে, ধ নি রে গ
 ম ম গ রে সা নি ধ ম গ রে সা।

গ গ রে সা, ম ম গ রে সা, ধ ধ ম গ রে সা, রে রে
 নি ধ ম গ রে সা, গ গ রে সা নি ধ ম গ রে সা, ম ম গ রে
 সা সা, রে রে নি ধ ম গ, ম ম গ রে সা।

নি রে নি ম গ ম, রে গ রে ধ গ ম ধ, গ ম গ নি ধ নি,
 ধ ধ ম রে নি রে, ধ নি ধ গ রে গ, নি রে নি ম গ ম গ রে
 সা নি ধ ম গ রে সা।

নি রে গ গ রে সা, রে গ ম ম গ রে, গ ম ধ ধ ম গ,
 ম ধ নি মি ধ ম, ধ নি রে রে মি ধ, নি রে গ গ রে সা,
 রে গ ম ম গ রে, গ গ রে সা, রে রে নি ধ, নি নি ধ ম,
 ধ ধ ম গ, ম ম গ রে গ গ রে সা।

সা রে সা, রে গ রে, গ ম গ, ম ধ ম, ধ নি ধ, নি বে নি,
 রে গ রে, গ ম গ, রে গ রে, নি রে নি, ধ নি ধ, ম ধ ম,
 গ ম গ, রে গ রে সা ।

সা রে সা নি সা, গ ম গ রে গ s, ম ধ ম গ ম s,
 ধ নি ধ ম ধ s, নি রে নি ধ নি s, রে গ রে নি বে,
 গ ম গ রে গ, রে গ রে নি রে, নি রে নি ধ নি, ধ নি ধ ম ধ s,
 ম ধ ম গ ম, গ ম গ রে গ s, রে গ রে নি রে s,
 সা রে সা নি সা ।

অলাপ

- ১— সা, নি রে S S, গ রে S S, নি রে S S নি ধ S, ম ধ নি রে S,
নি ধ, নি রে, গ রে সা।
- ২— নি রে গ ম ধ, ধ, ম ধ ম গ রে, রে ধ S S ম গ রে,
নি রে গ ম ধ S S ম গ রে, ম ধ S S গ ম S S রে গ S রে,
গ রে, ম গ রে, নি রে, নি ধ, নি রে, গ রে, সা।
- ৩— ধ ম ধ নি রে নি ধ, নি ধ ম ধ, ধ ম গ রে, রে ধ S S ম গ রে,
নি রে রে গ গ ম ম গ S S ম গ রে, নি রে গ ম ধ ম গ রে,
গ ম গ রে, নি রে সা।
- ৪— গ ম ধ নি রে S রে নি ধ নি রে, নি রে গ রে, নি ধ ম ধ সা,
সা নি রে S রে S, রে গ রে, নি রে, নি ধ ম গ রে,
রে রে নি ধ নি নি, ধ ম ধ ধ ম গ রে, রে ধ S S ম গ রে,
রে গ রে, নি রে সা।

৫— ম ধ নি রে নি ধ, ম ধ সা s s, সা s s নি বে নি ধ,

ম ধ সা s s, সা, নি বে s রে গ s রে, নি রে, নি ধ ম গ রে,

নি রে, ম ধ নি রে গ বে নি রে s s রে নি ধ ম গ রে, ম ধ ম

গ রে, বে ধ ম ধ ম s গ বে, ম গ রে s s গ রে s সা ।

তান ছোট খ্যাল

(১) ধ ধ ম গ বে বে গ ম গ ম গ রে নি রে সা—

(২) নি বে গ ম ধ ধ ম ধ ম ম গ ম গ রে সা—

(৩) নি রে নি ধ নি নি ধ ম ধ ধ ম ধ ম গ রে সা

(৪) নি বে গ ম ধ ধ ম ধ নি রে গ রে নি ধ নি নি ধ ম ধ ধ ম গ রে সা

(৫) ধ ধ ম ধ ম গ রে সা নি বে গ ম ধ s নি নি ধ ধ ম ধ ম গ রে সা

(৬) নি বে গ রে গ ম ধ ম ধ নি রে নি রে গ ম গ রে সা নি রে নি ধ ম

নি রে নি ধ ম গ রে সা ।

(৭) নিরে গম ধম গরে গম ধনি রৈনি ধম ধনি রেগ মগ রেসা
 নিরে নিধ মধ মগ ধধ মধ ধম ধধ মগ রেসা নিরে গম
 ধ নি রেরে নিরে রৈনি রেরে নিধ মগ রেসা ।

(৮) গগ রেসা মম গরে সা S ধধ মগ রেসা রেরে নিধ মধ মগ
 রেগ মগ বেগ বেসা সানি রেসা গরে মগ ধম নিধ সানি রেসা
 গরে মগ রেসা নিরে নিধ মধ মগ রেসা ।

অন্তরা

(৯) নিরে নিধ মগ রেসা নিরে গম ধনি রেসা
 (১০) ধনি রেগ মগ রেসা নিধ মধ মগ রেসা
 (১১) নিরে নিধ মগ রেসা ধনি রেগ মগ রেসা
 (১২) ধধ মধ ধম ধধ মগ রেসা নিরে গম ধনি রেগ রেগ রেসা
 (১৩) নিরে গম ধনি রৈনি ধম গরে সা S নিরে গম ধনি রেগ মগ
 রেসা নিধ মগ রেসা

- (১৪) নিবে গরে গরে গম | থম থম থনি রেনি | রেনি রেগ মগ রেসা
 নিরে নিধ মগ রেসা
- (১৫) নিরে গম থনি রেগ | বেসা নিধ মগ রেসা | নিরে গম থনি রেগ
 মগ রেসা নিরে নিধ | মধ মগ মগ রেসা | নিরে গম থনি রেসা
-

তান বড়া খ্যাল

- ১— নিবেগরেসাঃনিরে | গমথমগরেসাঃ | নিবেগমথনিরেনি
 থমগরেসাঃনিরে | গমথনিরেগরেসা | নিধমথমগরেসা |
- ২— নিরেগরেগমগম | গমথমথনিধনি | মথনিঃনিরেনিরে
 থনিরেনিরেগরেগ | নিরেগরেগমগম | গমগরেসানিধম
 গরেসানিঃগমথ | নিরেনিধমগরেসা

৬—	ধমগরেসানিরে	গমধনিরৈরেনিধ	মগরেসানিরেগম
	পনিরেগমগরেসা	নিধমগরেসানিরে	গমধনিরেগমম
	গরেসানিধমগরে	সাঃগগরেগগরে	গগরেসামমগম
	মগমমগরেসাঃ	নিরেগমধনিরেগ	রেনিধমগরেসাঃ
৭—	গমধনিরৈনিধম	ধনিরেগমগরেসা	নিরৈনিধমগরেসা
	নিরেগমধমগরে	নিরেগমধমগ	ধমগরেসানিরে
	গমধনিরৈরেনিধ	রেবৈনিধমগরেসা	নিরেগমধনিরৈনি
	ধমগরেসাঃনিরে	গমধনিরেগমগ	রেসানিধমগরেসা

— — —

(୭) ରାଗ କାଞ୍ଚି—ଆରମ୍ଭଦ୍ଵାରା

୧— ସା ରେ ଗ ରେ ସା, ସା ରେ ଗ ମ ଗ ରେ ସା, ସା ରେ ଗ ମ ପ ମ
ଗ ରେ ସା, ସା ରେ ଗ ମ ପ ଥ ପ ମ ଗ ରେ ସା, ସା ରେ ଗ ମ ପ ଥ
ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ ସା, ସା ରେ ଗ ମ ପ ଥ ନି ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ ସା,
ସା ରେ ଗ ମ ପ ଥ ନି ସା ରେ ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ ସା, ସା ରେ ଗ ମ
ପ ଥ ନି ସା ରେ ଗ ବେ ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ ସା, ସା ରେ ଗ ମ ପ ଥ
ନି ସା ରେ ଗ ମ ଗ ରେ ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ ସା, ସା ବେ ଗ ମ ପ ଥ
ନି ସା ରେ ଗ ମ ପ ମ ଗ ରେ ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ବେ ସା, ।

୨— ସା ରେ ଗ ମ ଗ ରେ, ଗ ମ ପ ମ ଗ ରେ, ଗ ମ ପ ଥ ପ ମ ଗ ରେ,
ଗ ମ ପ ଥ ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ, ଗ ମ ପ ଥ ନି ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ବେ,
ଗ ମ ପ ଥ ନି ସା ରେ ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ, ଗ ମ ପ ଥ ନି ସା ବେ ଗ
ରେ ସା ନି ଥ ପ ମ ଗ ରେ, ଗ ମ ପ ଥ ନି ସା ରେ ଗ ମ ଗ ରେ ସା ନି ଥ
ପ ମ ଗ ରେ, ଗ ମ ପ ଥ ନି ସା ରେ ଗ ମ ପ ମ ଗ ରେ ସା ନି ଥ ପ ମ
ଗ ରେ ସା ।

৩ — সা রে গ রে, সা রে গ ম গ রে, সা রে গ ম প ম গ রে,
সা রে গ ম গ রে, সা রে গ রে সা নি, সা রে সা নি ধ প,
ধ নি সা নি ধ প, ধ নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে, গ ম প ধ
নি ধ প ম গ রে সা ।

৪ — সা রে সা ম গ বে, গ ম গ প ম গ, ম প ম ধ প ম,
প ধ প নি ধ প, ধ নি ধ সা নি ধ, নি সা নি বে সা নি,
সা রে সা ম গ রে, গ ম গ প ম গ বে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা বে গ ম প প ম গ, রে গ ম প ধ ধ প ম, গ ম প ধ
নি নি ধ প, ম প ধ নি সা সা নি ধ, প ধ নি সা বে রে সা নি,
ধ নি সা বে গ গ রে সা, নি সা বে গ ম ম গ রে, সা রে গ ম
প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

গ রে সা রে, ম গ রে গ, প ম গ ম, ধ প ম প,
নি ধ প ধ, সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে,
ম গ রে গ, প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৫৪

শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ

সা রে গ ম, রে গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি,
প ধ নি সা, ধ নি সা রে, নি সা রে গ, সা রে গ ম, রে গ
ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,
ধ নি সা, নি সা রে, সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ম,
গ ম গ, রে গ রে, সা বে সা, নি সা নি, ধ নি ধ, প ধ প,
ম প ম, গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, নি সা, সা রে গ বে, রে প ম প ম গ রে S S,
রে গ ম গ ম প ম প গ রে, রে গ ম গ ম গ রে, নি ধ সা ।
- ২— সা সা রে S S গ S S ম S S ম প, নি ধ প, রে ম প,
ধ ম প গ রে, সা রে গ S S রে গ ম প S S গ রে, রে প ম প
গ রে S S সা নি ধ সা ।
- ৩— বে ম প গ রে, রে ম প ধ নি ধ প, নি S S ধ নি ধ প,
প ম প, ম S S প ধ নি সা S S নি ধ প, গ রে সা নি ধ প,
রে ম প গ রে, রে গ ম প, ম প গ রে, গ রে S S নি ধ প,
ম প গ রে, গ রে সা ।

৪-- প s s রে s s রে, সা রে গ রে s s নি ধ ম s প ধ নি s s ধ নি
 সা s s নি সা, নি ধ s গ রে s s সা, রে সা রে s নি ধ প,
 ম প গ বে, রে প ম প গ রে, রে ধ s s ধ নি ধ প,
 ম প ধ ম প গ বে, সা রে সা, নি ধ সা ।

তান ছোটা খ্যাল

- (১) সারে গম পধ নিসা নিধ পম গবে সা—
- (২) রেগ মপ ধনি সারে সানি ধপ মগ রেসা
- (৩) সাবে গম পম গরে সারে গম পধ মপ
- (৪) নিধ পম গম পধ নিধ পম গবে সা—
- (৫) পধ নিসা ধনি সা— নিধ পম গবে সা—
- (৬) রেম পধ পম পধ নিসা নিধ পম গরে
- (৭) ধনি সারে গবে সা s নি ধ পম গরে সা—
- (৮) মপ ধনি সানি ধপ ধনি সারে গরে সা s নিধ পম গরে সা—

- (୯) ଗମ ପମ ଗଠ୍ଟର ସାରେ ଗମ ଗବେ ସାରେ ଗମ ପମ ଗମ ଗଠ୍ଟେ ଶା—
- (୧୦) ପମ ପମ ଗମ ଗଠ୍ଟେ ସାରେ ଗମ ଗଠ୍ଟେ ଶା— ସାଂନି ସାଂନି ଧମ ମମ
ନିଧ ପମ ଗଠ୍ଟେ ଶା—
- (୧୧) ପମ ଗମ ଗବେ ମମ ମମ ମଗ ନିନି ଧନି ଧମ ଗଂଗ ଗଂଗ ବେଶା
ନିଧ ପମ ଗଠ୍ଟେ ଶା—
- (୧୨) ମଗ ରେଶା ପମ ଗଠ୍ଟେ ନିଧ ପମ ସାଂନି ଧମ ଗଂଗ ରେଶା ମିଧ ପମ
ସାଂନି ଧମ ମଗ ରେଶା ଗମ ମଧ ନିଧ ପମ ପମ ଗମ ମଧ ନିଶା
ଧନି ସାରେ ଗମ ଗଠ୍ଟେ ସାଂନି ଧମ ମଗ ବେଶା

ଅନ୍ତରା

- (୧୩) ସାଂନି ଧମ ମଗ ରେଶା ସାରେ ଗମ ମଧ ନିଶା
- (୧୪) ସାରେ ମମ ପମ ଗଠ୍ଟେ ସାରେ ଗମ ମଧ ନିଶା
- (୧୫) ସାରେ ଗଠ୍ଟେ ସାବେ ଗବେ ସାଂନି ଧମ ମଗ ରେଶା ସାରେ ଗମ ମଧ ନିଶା

(১৬) সারে গগ রেগ মম গম পপ মপ ধধ পধ নিনি ধনি সাসা

(১৭) সারে গম গরে সানি সারে গরে সানি সারে সানি ধপ মগ রেসা

সারে গম পধ নিসা

(১৮) সারে গম পম গরে সানি সারে গম গরে সানি সারে গরে সানি

সারে সানি ধনি সানি ধপ মগ রেসা ss সারে গম পধ নিসা

(৮) রাগ আসাররী শান্নগদবা

১— সা রে গ রে সা সা, সা রে ম প ম গ বে সা, সা রে ম প

ধ প ম গ রে সা, সা বে ম প নি নি ধ প ম গ রে সা,

সা বে ম প সা সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে

সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে গ রে সা নি ধ

প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে গ ম প ম ধ রে সা নি ধ

প ম গ রে সা।

- ২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প,
ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা
নি ধ প s, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।
- ৩— সা রে গ রে সা s, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প,
ম প নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা।
- ৪— গ গ রে সা, প প ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,
সা সা নি ধ প ম গ রে সা, রে রে সা নি ধ প ম গ রে সা,
গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ রে সা নি ধ প
ম গ রে সা, প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।
গ রে সা রে, প ম রে ম, ধ প ম প, নি ধ প ধ,
সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে, প ম গ রে সা নি
ধ প ম গ রে সা।

প প ম প প ম প প ম গ রে সা, নি নি ধ নি নি ধ নি নি

ধ প ম গ রে সা, বে রে সা রে রে সা রে রে সা নি ধ প ম গ

রে সা, প প ম প প ম প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে সা ম গ বে, ম প ম ধ প ম, প ধ প নি ধ প,

ধ নি ধ সা নি ধ সা বে সা গ রে সা, রে ম রে প ম গ রে সা

নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

১— সা, ধ s s ধ s s সা, রে সা রে ম প, ম প গ রে ম প s s

গ s s রে সা, নি ধ প, ধ s s ধ s s সা ।

২— সা, রে ম প, ম প ধ s s ধ প, ম প নি ধ প, ধ ম প s s

রে ম প ধ, ম প নি ধ প, ম প ধ ম প গ s s, সা রে ম প

গ s s, ধ প ম প গ s s, নি ধ s s প s s, ম প গ s s রে সা,

ধ সা ।

(৮) রাগ অসাররী শাস্ত্রগন্ধকা

১— সা রে গ রে সা সা, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম প ধ প
 ম গ রে সা, সা রে ম প নি নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প
 সা সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে সা নি
 ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে গ রে সা নি ধ প
 ম গ রে সা, সা সা রে ম প সা সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ
 প ম গ রে সা ।

২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প s,
 ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা নি ধ
 প s, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৩— সা রে গ রে সা s, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
 সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প, ম প
 নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা ।

৩ — সা রে গ রে, সা রে গ ম গ রে, সা রে গ ব প ম গ রে,
সা রে গ ম গ রে, সা রে গ রে সা নি, সা রে সা নি ধ প,
ধ নি সা নি ধ প, ধ নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে, গ ম প ধ
নি ধ প ম গ রে সা ।

৪ — সা রে সা ম গ রে, গ ম গ প ম গ, ম প ম ধ প ম,
প ধ প নি ধ প, ধ নি ধ সা নি ধ, নি সা নি রে সা নি,
সা রে সা ম গ রে, গ ম গ প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ ম প প ম গ, রে গ ম প ধ ধ প ম, গ ম প ধ
নি নি ধ প. ম প ধ নি সা সা নি ধ. প ধ নি সা রে রে সা নি,
ধ নি সা রে গ গ রে সা, নি সা রে গ ম ম গ রে, সা রে গ ম
প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

গ রে সা রে, ম গ রে গ, প ম গ ম, ধ প ম প,
নি ধ প ধ, সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে,
ম গ রে গ, প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ ম, রে গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি,
 প ধ নি সা, ধ নি সা রে, নি সা রে গ, সা রে গ ম, রে গ
 ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,
 ধ নি সা, নি সা রে, সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ম,
 গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা, নি সা নি, ধ নি ধ, প ধ প,
 ম প ম, গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, নি সা, সা রে গ রে, রে প ম প ম গ রে S S,
 রে গ ম গ ম প ম প গ রে, রে গ ম গ ম গ রে, নি ধ সা ।
- ২— সা সা রে S S গ S S ম S S ম প, নি ধ প, রে ম প,
 ধ ম প গ রে, সা রে গ S S রে গ ম প S S গ রে, রে প ম প
 গ রে S S সা নি ধ সা ।
- ৩— রে ম প গ রে, রে ম প ধ নি ধ প, নি S S ধ নি ধ প,
 প ম প, ম S S প ধ নি সা S S নি ধ প, গ রে সা নি ধ প,
 রে ম প গ রে, রে গ ম প, ম প গ রে, গ রে S S নি ধ প,
 ম প গ রে, গ রে সা ।

৪-- প স স রে স স রে, সা রে গ রে স স নি ধ ম স প ধ নি স স ধ নি
 সা স স নি সা, নি ধ স গ রে স স সা, রে সা রে স নি ধ প,
 ম প গ রে, রে প ম প গ রে, রে ধ স স ধ নি ধ প,
 ম প ধ ম প গ রে, সা রে সা, নি ধ সা ।

তান ছোটা খ্যাল

- (১) সারে গম পধ নিসা নিধ পম গরে সা—
- (২) রেগ মপ ধনি সারে সানি ধপ মগ রেসা
- (৩) সারে গম পম গরে সারে গম পধ মপ
- (৪) নিধ পম গম পধ নিধ পম গরে সা—
- (৫) পধ নিসা ধনি সা— নিধ পম গরে সা—
- (৬) রেম পধ পম পধ নিসা নিধ পম গরে
- (৭) ধনি সারে গরে সাঃ নি ধ পম গরে সা—
- (৮) মপ ধনি সানি ধপ ধনি সারে গরে সাঃ নিধ পম গরে সা—

(৯) গম পম গরে সারে গম গরে সারে গম পম গম গরে সা—

(১০) পম পম গম গরে সারে গম গরে সা— সানি সানি ধপ মপ
নিধ পম গরে সা—

(১১) পম গম গরে পপ মপ মগ নিনি ধনি ধপ গং রেগং রেসা
নিধ পম গরে সা—

(১২) মগ রেসা পম গরে নিধ পম সানি ধপ গং রেসা নিধ পম
সানি ধপ মগ রেসা গম পধ নিধ পম পম গম পধ নিসা
ধনি সারে গম গরে সানি ধপ মগ রেসা

অন্তরা

(১৩) সানি ধপ মগ রেসা সারে গম পধ নিসা

(১৪) সারে গম পম গরে সারে গম পধ নিসা

(১৫) সারে গরে সারে গরে সানি ধপ মগ রেসা সারে গম পধ নিসা

(১৬) সারে গগ রেগ মম গম পপ মপ ধধ . পধ নিনি ধনি সাসা

(১৭) সারে গম গরে সানি সারে গরে সানি সারে সানি ধপ মগ রেসা

সারে গম পধ নিসা

(১৮) সারে গম পম গরে সানি সারে গম গরে সানি সারে গরে সানি

সারে সানি ধনি সানি ধপ মগ রেসা ss সারে গম পধ নিসা

(৮) রাগ আসারী শান্তগদবা

১— সা রে গ রে সা সা, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম প

ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প নি নি ধ প ম গ রে সা,

সা রে ম প সা সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে

সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে গ রে সা নি ধ

প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ

প ম গ রে সা।

- ২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প,
ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা
নি ধ প s, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।
- ৩— সা রে গ রে সা s, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প,
ম প নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা।
- ৪— গ গ রে সা, প প ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,
সা সা নি ধ প ম গ রে সা, রে রে সা নি ধ প ম গ রে সা,
গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ রে সা নি ধ প
ম গ রে সা, প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।
গ রে সা রে, প ম রে ম, ধ প ম প, নি ধ প ধ,
সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে, প ম গ রে সা নি
ধ প ম গ রে সা।

প প ম প প ম প প ম গ রে সা, নি নি ধ নি নি ধ নি নি
 ধ প ম গ রে সা, রে রে সা রে রে সা রে রে সা নি ধ প ম গ
 রে সা, প প ম প প ম প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।
 সা রে সা ম গ রে, ম প ম ধ প ম, প ধ প নি ধ প,
 ধ নি ধ সা নি ধ সা রে সা গ রে সা, রে ম রে প ম গ রে সা
 নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, ধ s s ধ s s সা, রে সা রে ম প, ম প গ রে ম প s s
 গ s s রে সা, নি ধ প, ধ s s ধ s s সা ।
- ২— সা, রে ম প, ম প ধ s s ধ প, ম প নি ধ প, ধ ম প s s
 রে ম প ধ, ম প নি ধ প, ম প ধ ম প গ s s, সা রে ম প
 গ s s, ধ প ম প গ s s, নি ধ s s প s s, ম প গ s s রে সা,
 ধ সা ।

(৮) রাগ অসাররী শাল্লগদধা

১— সা রে গ রে সা সা, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ধ প ধ প
 ম গ রে সা, সা রে ম প নি নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প
 সা সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ধ প সা সা রে রে সা নি
ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে গ রে সা নি ধ প
 ম গ রে সা, সা সা রে ম প সা সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ
 প ম গ রে সা ।

২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প s,
 ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা নি ধ
 প s, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৩— সা রে গ রে সা s, সা বে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
 সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প, ম প
 নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা ।

ধ নি সা সা নি সা নি ধ, নি সা রে রে সা রে সা নি, সা রে গ গ

রে গ রে সা, রে গ ম ম গ গ রে সা নি ধ প ম প রে সা।

নি সা গ, সা গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,

ধ নি সা, নি সা রে, সা রে গ, রে গ রে, সা রে সা, নি সা নি,

ধ নি ধ, প ধ প, ম প ম, গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা।

অলাপ

১— সা রে সা, ধ নি সা, গ রে সা, নি ধ প, প ধ নি সা,
রে s s সা।

২— সা রে গ s s রে গ সা রে সা, প ধ প s s, ম প গ s s,
সা রে গ ম প s ধ প প গ ম গ, সা গ প s s ম, প s গ ম
গ s রে সা ধ নি সা গ রে সা।

৩— নি সা গ ম প s s ধ প, গ ম প ধ প, প ধ নি s ধ নি প ধ প,
ম প মি ধ প, সা s প প ধ প ম প ম গ, সা রে গ ম গ,
সা সা, ধ নি সা রে সা।

- ৪— গ ম ধ নি সা, রে সা, গ রে সা, সা রে গ সা রে ম গ রে সা,
 সা নি সা রে সা ধ প, নি ধ প, প স স প ধ স স প, ধ ম,
 প ম গ সা গ ম প, ম, ম গ, সা রে সা, ধ নি ধ সা, রে সা,
 গ রে সা ।

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) সারে গম পধ নিসা নিধ পম গরে সা—
 (২) নিসা গম পধ পম গম পম গরে সা—
 (৩) নিনি ধপ মগ রেসা নিসা গম পধ প—
 (৪) সারে গরে সানি ধপ নিনি ধপ মগ রেসা
 (৫) গম পম গম পধ সারে গরে সানি ধপ নিনি ধপ মগ রেসা
 (৬) গম পধ নিধ পম নিসা গম পধ পম সানি ধপ মগ রেসা
 (৭) পম গম পধ নিসা নিধ পম গরে গম পধ নিসা নিধ পম
 পম গম গরে সা—

(৮) সাগ মগ পম গম পম গম গবে সা— নিধ পম গবে সা—

নিসা গম পধ পঃ

(৯) সারে গম গরে সাবে গম পম গরে সা— গম পধ নিসা নিধ

পম গম গরে সা—

(১০) গম গবে সা নিধ পম গম গবে সা — গবে সা নি ধপ মপ

গম পম গবে সা — গবে সা নি ধপ মপ গম পম গরে সা—

গরে সা নি ধপ মপ গম পম গরে সা—

অন্তরা

(১১) সা নি ধপ মগ বেসা নিসা গম পধ নিসা

(১২) সারে নিসা ধ নি পধ মপ গম বেগ সাবে নিসা গম পধ নিসা

(১৩) গগ বেসা নিধ পপ নি নি পপ মগ বেসা নিসা গম পধ নিসা

(১৪) নিসা গগ সাগ মম গম পপ মপ ধধ পধ নি নি ধ নি সা সা

(১৫) সাঁরে সাঁসা নিঁসা নিঁনি ধনি ধধ পধ পপ মপ মম গম গগ

রেগ রেরে সাঁরে সাঁসা সাঁরে গম পম গরে সাঁরে গম পধ নিঁসা

(১০) রাগ—টোড়ী শাল্লগদবা

১— সাঁরে গ রে সাঁ, সাঁরে গ ম গ রে সাঁ, সাঁরে গ ম প ম
গ রে সাঁ, সাঁরে গ ম প ধ প ম গ রে সাঁ, সাঁরে গ ম প ধ
নি নি ধ প ম গ রে সাঁ, সাঁরে গ ম প ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ
রে সাঁ, সাঁরে গ ম প ধ নি সাঁ রে সাঁ নি ধ প ম গ রে সাঁ,
সাঁ রে গ ম প ধ নি সাঁ রে গ রে সাঁ নি ধ প ম গ রে সাঁ, সাঁ রে
গ ম প ধ নি সাঁ রে গ ম ম গ রে সাঁ নি ধ প ম গ রে সাঁ ।

২— সাঁরে গ রে, গ ম গ রে, গ ম ধ ম গ রে, গ ম ধ নি নি প
ধ ম গ রে, গ ম ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ রে, গ ম ধ নি সাঁ রে

সা নি ধ প ম গ রে, গ ম ধ নি সা রে গ রে সা নি ধ প ম গ রে,

সা রে গ ম ধ নি সা রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ ম ধ নি নি ধ প, ম ধ নি সা নি ধ প, ম ধ নি সা

রে সা নি ধ প, ম ধ নি সা রে গ রে সা নি ধ প, ম ধ নি সা

রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৩— সা রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি সা, ধ নি সা রে,

নি সা রে গ, সা রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

গ গ রে সা, ম ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,

সা রে সা নি ধ প ম গ রে সা, গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা,

ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ গ রে সা, রে গ ম গ রে, গ ম ধ ধ ম গ,
 ধ নি নি ধ প, ধ নি সা সা নি ধ, নি সা গ গ রে সা, রে গ
 ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

সা রে, সা গ, রে ম, গ ধ, ম নি, ধ সা, নি রে,
 সা গ, রে ম, গ ম, রে গ, সা রে, নি সা, ধ নি, ম ধ,
 গ ম, রে গ, সা রে, নি সা।

সা রে সা গ রে সা, রে গ রে ম গ রে, গ ম গ ধ ম গ,
 ম ধ ম নি ধ প, ধ নি ধ সা নি ধ, নি সা নি রে সা নি,
 সা রে সা গ রে সা, রে গ রে ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

সা রে সা সা, রে গ রে রে, গ ম গ গ, ম ধ ম ম,
 ধ নি ধ ধ, নি সা নি নি, সা রে সা সা, রে গ রে রে, গ ম
 গ গ, ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

গ গ রে গ গ রে গ গ রে সা, ম ম গ ম ম গ ম গ রে সা,
নি নি ধ, নি নি ধ, নি নি ধ প ম গ রে সা, গ গ রে গ গ
রে গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ ম ম গ ম গ রে
সা নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, ধ নি সা রে গ, রে গ, ম গ, রে গ রে সা, ধ নি সা,
রে গ, রে সা ।
- ২— সা গ, রে গ, ম গ, রে গ, ধ নি সা রে গ, রে গ,
ধ ম গ, রে গ রে সা, ধ নি সা রে গ, রে গ রে সা ।
- ৩— সা ধ প, ম ধ প, গ ম ধ প, সা রে গ ম ধ প, ম গ, রে গ,
সা গ রে গ রে সা, ধ নি সা রে গ ।

৪— নিঃমগ, রেগমধনি, ধমগ, রেগ, নিঃরেগমধনি,
ধপ, মধনি, ধপ, ধপমপ, ধম, গ, রেগরেসা।

৫— নিঃরেগ, রেগম, গমধ, মধনি, মনিধ, মধমসা
নিধ, মধগমধ, নিঃরেগমধ, মগ, রেগরেসা।

৬— মধনিসা, রেসা, ধ, ধ, ধনিসাঃরেগ, রে, সাঃনিধ,
মধ, মনিধ, প, মধপ, ধমগ, বেগ, রেসা, ধনি
সাঃরেগ।

৭— নিঃরেগমধ, মধসা, রেগরেসা, ধ, ধমসাধ,
মধনিসা, নিধ, মগ, রেগমগ, রেগরেসা।

৮— মধ, মসা, রেসা, রেগমগ, রেগ, রেসা, ধনি
সাঃরেগ, রেগরেসা, নিধ, মসা, ধ, মধসাধ,
মগ, রেগরেসা, ধনিসাঃরেগরেসা।

তান ছোটা খ্যাল

(১) নিরে গম ধনি সারে সানি ধপ মগ রেসা

(২) নিরে গগ রেসা নিবে গম ধম রেগ রেসা

(৩) নিনি ধপ মগ বেগ রেসা নিরে গম ধ—

(৪) ধনি সারে গরে সানি ধপ মগ রেগ রেসা

(৫) সাম গধ মনি ধসা নিরে গরে সানি ধপ মগ রেগ রেসা নিসা

(৬) ধনি সাবে গগ বেসা ধনি সারে গগ বেসা নিসা বেবে সানি ধপ

ধম গরে সা— নিসা

(৭) সারে গগ বেসা রেগ মম গরে গম ধধ মগ মধ নিনি ধম

ধনি রেসা নিধ নিসা বেবে সানি সারে গগ রেসা নিধ পম বেগ

রেসা নিবে গম ধ—

- (৮) নিরে গম ধনি সাংরে গরে সানি ধপ মপ নিনি ধপ মপ মগ
 রেগ রেসা নিসা গম ধনি সাং- ধনি সাং- সাং- গম ধনি সাং-

অন্তরা

- (৯) মধ নিসা গরে সানি ধপ মগ মধ নিসা
 (১০) সাংসা রেসা নিধ পম গম গম ধনি সাং-
 (১১) গগ রেগ বেসা নিধ পম গম ধনি সাং
 (১২) নিরে গম ধনি সাংরে গরে সানি ধপ মপ নিনি ধম গরে সাং-
 (১৩) ধনি সাংরে গম গরে সানি ধপ প নিনি ধপ মপ মগ রেগ
 রেসা নিসা ss গম ধনি সাং গম ধনি সাং গম ধনি সাং-

তান বড়া খ্যাল

- ১— নিরেগরেসানিবেগ মগবেসানিগেগম পমগরেগরেসাস

- নিরেগমপথপম | রেগরেসানিরেগম | ধনিধপমগরেগ
 রেসানিরেগমধনি | সানিধপমগরেগ | রেসানিরেগমধনি
 সারেসানিধপমগ | রেগরেসানিসাSS ।
- ২ -- মগমগরেসাস | নিনিধপমগরেগ | রেসারেরেসানিধপ
 মগরেগরেসানিসা | গগরেসানিধপম | গরেগগরেসানিসা
 নিরেগমধনিসারে | সানিধপমগরেসা ।
- ৩ — নিরেগমধনিসারে | গবেসানিধপমনি | নিধমগরেগরেসা
 নিরেগমধনিসাধ | SSনিরেগমধনি | সাধSSনিরেগম
 ধনিসাধমধSS ।
- ৪ — নিসারেগরেসানিসা | নিসারেগরেসানিসা | ধনিসারেগগরেসা
 রেগমগমধধ | মধনিনিধনিসাসা | নিসারেরেসারেগগ
 রেসানিধপমধপ | মগরেগরেসানিসা ।

(১) রাগ ভূপালী— অলাপ

- ১— সা ধ সা, ধ সা রে সা, ধ সা রে গ, রে গ রে গ প গ,
রে গ, সা ধ S S সা।
- ২— সা রে গ, রে গ প S S গ, গ প ধ প S S গ, সা রে গ প
S ধ প গ, গ প গ, সা রে গ রে গ প S S গ, ধ প গ প গ,
রে গ প গ S সা রে ধ সা প ধ সা।
- ১— সা রে গ প, গ প ধ প, ধ প গ রে গ প, গ প ধ প,
গ প ধ সা S S ধ প, গ প ধ প S গ, রে গ প, প গ,
ধ প গ, রে গ S রে সা, ধ সা।
- ৪— গ প ধ সা S S ধ ধ সা, ধ সা রে সা, রে গ রে সা,
গ S রে সা, সা রে গ রে সা, ধ ধ সা, গ প ধ সা, ধ প,
গ প ধ প, সা S ধ প প গ, গ প গ, রে গ S S রে সা
রে S ধ সা।
- ৫— গ গ প ধ সা S S, ধ সা S S, রে সা, সা রে গ রে সা S S,
প প গ রে সা S S, রে সা S S, ধ S, গ রে সা, ধ প গ,
গ প ধ সা রে গ রে সা S S, ধ প গ, ধ প গ, রে গ, প রে
S সা, ধ রে সা।

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) সারে গপ ধসা ধপ গপ ধপ গরে সা—
- (২) গপ ধসা রেগ রেসা ধসা ধপ গরে সা—
- (৩) সারে গপ ধসা ধপ সাসা ধপ গরে সা
- (৪) সারে গরে গপ গপ ধপ ধসা রেসা ধপ গপ ধপ গরে সা—
- (৫) সাসা ধপ গপ ধসা গপ ধসা পধ সারে সাসা ধপ গরে সা —
- (৬) গগ রেসা সাসা ধপ সাসা ধপ ধপ পগ পপ গরে গগ রেসা
সারে গপ ধসা পধ
- (৭) পধ সারে গরে সাধ পধ সারে গরে সারে গরে সাসা ধপ ধরে
সাসা ধপ গরে সা— সারে গপ ধসা রেগ পপ গরে গগ রেসা
সাসা ধপ গরে সা—

অন্তরা

- (৮) পধ সারে সাধ পধ সাসা ধপ গরে সা—
- (৯) সারে গপ গরে সারে সা— ধপ গরে সা—

- (১০) গং রেং সাং ধপ ধসা ধপ গরে সা —
- (১১) গং রেং রেং সাং সাং ধপ গরে সা —
- (১২) পধ সাং গরে সাং পধ সাং সাং ধপ গরে সা —
- (১৩) গং রেং রেং সাং পধ সাং গরে সাং গরে সাং ধপ ধরে
সাং ধপ গরে সা —
- (১৩) গপ ধসা পধ সাং ধসা রেং সাং গ — সাং গরে সাং ধপ
ধসা ধপ গরে সা —

তান বড়া খ্যাল

- ১— সাংগরেংসাংসাং গপধপগরেংসাং সাংগপধসাধপ
গরেংসাংসাংগপ ধসাংগগরেংসাং ধপগপগরেংসাং ।
- ২— গগবেসাংসাংগরে সাংপধসাংগরে গপধপগরেগপ
ধসাংপধসাংগরে সাংগপগরেংসাং গগরেসাংপধসাং
সাংসাংপগরেংসাং ।
- ৩— গগরেংসাংগরেংসাং সাংসাংপগরেংসাং সাংগপধসাংপধ
সাংগরেংসাংসাংপ ধরেংসাংসাংপগরে সাংসাংসাংগরেংসাং
গপ, গপধপধসাং ধসাংগ, সাংগ, রেংগ পপগরেংসাংসাংসাং
ধসাংপগরেংসাং ।

- ৪— সারেগপংপগরে গপধসারেসাধপ পধসারেগরেসাধ
 পধসারেগSSS সারেগরেসাধপ ধরেসাধপধসা
 ধপগরেগরেসাS গপধসারেগপপ গরেসাধপ,ধরে
 . . .
 সাসাধপগরেসাS ।
- ৫— সারেগগরেসাধসা রেরেসাধপধসাসা ধপগপধপগ
 রেগপপগরেসারে গগরেসা,সারেসাগ রেপগধপসাধরে

 সারেগপগরেসাসা ধপগরেসাSSS ।
- ৬— সারেগরেগপগ গপধপ,পধসাধ ধসারেসা,সারেগরে

 রেগপগবেসাধপ গরেসাSসাগবেরে পগ,গধপ,পসাধ

 ধরেসা,সাগরেসাসা ধপগরেগরেসাS ।

(১) রাগ হমীর-- অলাপ

নি ।

১—সা, বে সা, গ ম ধ, ম প গ ম ধ প, (প) গ ম রে সা ।

২— সা, রে সা, গ ম ধ, প ম প, গ ম ধ, প S S ধ ম প,
 প ধ ম প গ ম রে, গ ম ব, ধ প ধ প ম প, গ ম রে সা ।

নি ।

নি নি ।

৩— গ ম ধ, ধ ম গ, সা রে সা সা, গ ম ধ, ধ প ম প,
 নি গ ম ধ, নি ধ সা নি রে সা ধ প, ম প গ ম ধ,
 .
 সা নি ধ ম প, গ ম ধ প, গ ম প, গ ম রে সা ।

৪— নি
(প), গ ম ধ, নি ধ সা (সা) রে সা ধ প, গ ম ধ স নি সা স ধ প,
| |
ম প সা রে সা ধ প গ ম ধ, প ম প ধ নি সা ধ প, ধ প গ ম
ধ প, গ ম রে সা।

৫— প (প) সা স রে সা, গ ম রে সা, গ ম প গ ম রে সা, ধ নি
| | নি
সা রে সা ধ নি প, ম প গ ম ধ প, গ ম প, গ ম ধ স স প,
| |
ধ প ম প, গ ম ধ প, ধ ম প গ ম রে সা, রে সা ধ প,
গ ম ধ স স প, গ ম প, গ ম রে সা।

তান ছোটা খ্যাল—তাই

- (১) সাসা গম ধনি সারে সানি ধপ গম রেসা
|
(২) মপ ধনি সানি ধপ গম ধপ গম রেসা
(২) ধনি সারে সানি ধপ | মপ ধপ গম রেসা
(৩) সাসা গম রেসা সাসা গম ধপ গম রেসা
(৪) গম রেসা পধ মপ | গম রেসা সারে সানি ধপ মপ গম রেসা
(৬) সারে সাসা গম পপ | গম রেসা ধপ মপ গম পপ মরে সা—

- (৭) গম ধনি সানি ধপ মপ সানি ধপ মপ গম ধনি সানি বেসা
 ধপ মপ, গম ধনি সানি ধপ মপ সানি ধপ মপ গম ধনি
 সানি ধপ মপ গম ধধ পপ গম বেসা গম বেসা সানি সানি
 ধপ মপ গম বেসা ।

অন্তরা

- (৮) সাংবে সানি ধপ মপ গম ধপ ধনি সা—
 (৯) ধনি সাংবে সানি ধপ গম ধপ ধনি সা
 (১০) ধনি সানি ধপ গম বেসা গম ধ পধ নি - ধনি সাংবে নিসা
 (১১) ধনি সানি ধপ মপ গম ধপ ধনি সা ধনি বেসা নিব মপ
 ধনি সাংবে সানি ধপ গম ধপ গম বেসা ।
 (১২) সাগ মবে গম ধ - মপ ধনি সানি ধ - মপ ধনি সাংবে সানি
 ধপ গম বেসা গম ধনি সা - গম ধনি সা - গম
 ধনি সা—

বড়া খ্যাল— তান

- ১ — সাসাগমরেসা, সাসা গমধপগমরেসা সাসাগমধনিসারে
 সানিধপগমরেসা সাসাগমধনিসাগ মরেসারেসানিধপ
 মপধনিসারেসানি ধপগমরেসাSS ।
- ২ — সানিধপমপধপ গমধপগমবেসা গমরেসাপপগম
 রেসা, সানিধপমপ গমরেসা, নিসাগম ধসমপধনিসাs
 ধনিসারেসানিধপ মপগমরেসাSS ।
- ৩ — মপধনিধপমপ ধনিসানিধপ, মপ ধনিসারেসানিধপ
 মপধনিসাগমবে সানিধপগমবেসা সামগপমধপসা
 নিবেসানিধপমপ গমরেসানিসাSS ।
- ৪ — পপসাসারেসাসা গমরেসাপপগম রেসাবেরেসানিধপ
 মপধপগমধপ গমবেসাগমধম ধনিধনিসাsধনি
 সারেসানিধপমপ ধনিসারেসানিধপ ধনিসাবেসানিধপ
 ধনিসারেসানিধপ গমধপগমরেসা ।
- ৫ — গমধপগমবেসা রেরেসানিধপমপ ধনিসারেসা, পধ

- পপসারেসানাপপ গমরেসারেসানিসা নিধনিধপ,ধপম
 পসগমধমধনি ধনিসারেসাসss গমরেসাসারেসানি
 ধপমপগমরেসা ।
- ৬— সানিধপমপধধ মপগমধপগম রেসা,সারেসানিধপ
 মপধধমপগম ধপগমরেসাss সাগমরেসানিধপ
 মপধধমপগম ধপগমরেসাss মপধধমপগম
 ধপগমরেসাss ।

(৩) রাগ কেদার— অলাপ

- ১— সা, রে সা ম, প, ধপম, (ম) রে সা, ধপসা, রে s সা ।
- ২— সা রে সা ম, প, পপধপ, মপধs নিধপ, মপধপম,
 সা s ম s s মপধপম, (প) ম s রে সা ।
- ৩— মপধsপ, মপমপধপ, সা রে সা ম s s গপ s s মপ
 ধপ, মপধ নিধপ, মপধপম, পপসা s s ধপম
 (ম) প, ধপম, সা ম s s মপ, মপমপ s মম, প, ম,
 রে সা ।

৪— (প) সাঁ s s s রেঁ সাঁ, ধ প ম প সাঁ s রেঁ সাঁ, নি ধ s নি সাঁ,
সা ধ নি ধ প, ম প ধ নি সাঁ ধ প, প প সাঁ রেঁ সাঁ ধ প,
ম প ধ ম, (ম) রে সাঁ ধ প প সাঁ ।

৫— প প ধ প ম প সাঁ s s s রেঁ সাঁ, সাঁ ম s ম রেঁ সাঁ, (ম) রেঁ সাঁ,
রেঁ সাঁ ধ প, ম প ধ নি s রে সাঁ সাঁ ধ s প, সাঁ নি ধ প,
ম প ম প ধ প ম (সাঁ) ধ প ম, (ম) রে সাঁ, ধ প সাঁ, রে সাঁ ।

তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) মপ ধনি সানি ধপ মপ ধপ মম রেসা
(২) ধনি সারে সানি ধপ মপ ধপ মম রেসা
(৩) সাসা মগ পম ধপ মপ ধপ মম রেসা
(৪) ধনি সানি ধপ মপ ধপ মপ মম রেসা
(৫) মপ ধম পধ মপ ধপ মগ পম ধপ মপ ধপ মম রেসা ।
(৬) মপ ধম পধ মপ ধপ মগ পম ধপ মপ ধনি সানি ধপ
মপ ধপ মম রেসা ।

- (৭) মপ ধম পধ মপ মপ ধম পধ মপ মপ ধপ মম রেসা
 ধনি সাং, ধ নিসাং, নিসা ধনি সাং, ধ নিসাং, নিসা ধনি সাংসা ধপ মপ
 মপ ধনি সানি ধপ মপ ধপ মম রেসা
- (৮) মম রেসা, পপ মম রেসা, ধধ পপ মম বেসা, সাংসা ধপ মম
 রেসা, পপ মম বেরে সাংসা ধপ মম রেসা মম রেসা ধধ পপ
 মম রেসা সাংসা মগ পম ধপ মম রেসা ।

অন্তরা

- (৯) সাংরে সানি ধপ মপ ধনি সাংবে সানি সাং—
- (১০) ধনি সাংরে সানি ধপ মপ ধনি সাংবে সাং—
- (১১) ধনি সাং, ধ নিসাং, ধনি সাংরে সানি ধপ মগ
- (১২) মপ ধনি সাংরে সানি ধপ মম ধপ মগ
- (১৩) সাংসা মম বেসা, সাংবে সানি ধপ, মপ ধনি সাংরে সানি ধপ মপ
 ধনি সানি ধপ মগ ।
- (১৪) ধনি সাংরে সানি ধপ মপ ধনি সাংরে সানি ধপ মপ ধনি সানি
 ধপ মপ ধনি সাং— ।

- (১৫) সারে সানি ধপ, মপ ধনি সাবে সানি ধপ মপ মম রেসা সাসা
 মগ পম ধপ সা— সাসা মগ পম ধপ সা— সা— সাসা মগ
 পম ধপ সা— সা— ।

তান বড়া খ্যাল

- ১ - সাসামমরেসাসাসা মমপপমমরেসা মপধপমমরেসা
 মপধনিসানিধপ মপধপমমরেসা ধনিসারেসানিধপ
 মপধপমমরেসা ।
- ১— মপধনিসারেসানি ধপমমরেসা, মপ ধনিসামমরেসানি
 ধপমমরেসা, মপ ধনিসামপমমরেসা সানিধপমমরেসা
 ধনিসারেসানিধপ মপধপমমরেসা ।
- ৩— পপসাসারেসানিধ পমমরেসারেরেসা নিধপমপসারেসা
 মমরেসামগপপ ধধপপমমরেসা ধপম, ধপম, ধপ
 মপমমরেসানিসা সানিধনিপধমপ ধপমমরেসানিসা ।
- ৪— মপধনিধপমপ ধনিসানিধপ, মপ ধনিসারেসানিধপ
 মপধনিসামমরে সারেসানিধপমপ সানিধপমমরেসা

ধনিসানিধপমপ ধনিসারেসানিধপ মপধপমমরেসা
 ধনিসারেসানিধপ মপধপমমরেসা ধনিসারেসানিধপ
 ।
 মপধপমমরেসা ।

৫ — মপমধপধমপ মপমধপধমপ ধপমপসানিধপ
 ধপমপসানিধপ মপধনিধপমপ মপধনিধপমপ
 সাসামমরেরেসাসা সাসামমরেরেসাসা সারেসানিসানিধনি
 সারেসানিসানিধনি সানিধনিধপমপ মপধপমমরেসা ।

৬ — সাসানিধপধপ মমনিধপধপ মমধপপনিধনি
 ধপপপমসাসা রেসাসারেসাসামম রেরেসাসানিধপ
 পপমমনিসারেসা মপধপনিসারেসা মমপমমরেসারে
 সানিধপমমরেসা ।

৭ — মপধমপধমপ ধপমগপমধপ মপধনিসানিধপ
 মপধপমমরেসা ধনিসাধনিসাধনি সারেসানিধপমপ
 ধপমমরেসাসাসা মগপমধপমপ ধপমগপমপ
 ধনিসানিধপধনি সারেসানিধপমপ ধপমমরেসানিসা ।

(৪) রাগ — বিহাগ — জলাপ

- ১— সা, নি সা গ ss সা, নি সা গ ম প, প ম প গ ম গ ss
রে সা নি, প নি সা।
- ২— নি সা গ, ম গ, প ম গ ম গ, সা গ ম প, ধ প গ ম গ,
গ ম প ss গ ম গ ss রে সা, নি সা গ রে সা,
নি ss প নি সা।
- ৩— গ ম প, গ ম প নি ss ধ প, নি ss ধ প, গ ম প ss গ
ম প নি ss ধ প, ধ প ম প গ ম গ ss ম প নি, নি ধ প,
ম প ss গ ম গ, সা গ ম প ss ধ প গ ম গ ss রে সা নি সা গ ss
রে সা।
- ৪— গ ম প নি ss প নি সা, প নি সা গ ss রে সা নি, প নি ধ
সা নি, প নি (সা) নি, রে সা নি ss ধ প, গ ম গ ss (প)
গ ম গ ss রে সা।
- ৫— প ম গ ম প নি, নি সা, প নি সা, সা (সা) নি, নি ss ss প ম গ
ম প নি, নি ss নি সা, গ ss, সা, (সা) নি ধ প গ ম প নি সা ss,

প নি সাঁ ম গ s s সাঁ s, নি s s প নি সাঁ গ ম পঁ গ ম
 গ s s রে সাঁ, (সাঁ) নি, ধ প, ম প গ ম গ, ম গ রে সাঁ,
 প নি সাঁ গ s s রে সাঁ ।

তান ছোট্টা খ্যাল— জ্বাই

- (১) নিসা গম পনি সাঁরে সাঁনি ধপমগ রেসা ।
- (২) গম পনি সাঁগ বেসা নিধ পম গরে সা—
- (৩) পম গম গs রেসা নিসা গম পনি সাঁ
- (৪) পনি সাঁনি ধপ মপ গম পম গরে সা—
- (৫) গম পম পনি পনি সাঁনি ধপ মগ বেসা
- (৬) নিসা গম পম গম গs রেসা নিসা গম পনি সাঁরে সাঁনি ধপ
 গম পম গরে সা— ।
- (৭) গম রেসা নিসা গম পপ মগ রেসা নিসা নিনি ধপ মপ গম
 পম পম গরে সা—

(৮) পঃ গম গঃ রেসা নিঃ ধপ মগ গঃ রেসা গঃ রেসা নিধ

|
পম গম গঃ রেসা ।

(৯) গম পনি পনি সাং রেসা নিধ পম গম পনি সাং সাং নিধ ধপ

|
মপ গম গরে সা—

অন্তরা

(১০) সাং নিধ ধপ মগ রেসা নিসা গম পনি সা—

(১১) গং সাং নিধ ধপ মগ রেসা গম পনি সা—

(১২) নিসা গং সাং নিধ ধপ মপ গম পনি সা—

(১৩) গম ম গবে সাং গম পনি পনি সা—

(১৪) নিসা গং সাং নিসা গম ম গং সাং নিসা গম পনি সা—

গম পম গং সাং নিসা গম পনি সা— গম পম গং সাং

নিসা গম পনি সা— পনি সা— পনি সা— ।

তান বড়া খ্যাল

- ১— নিসাগমবেসানিসা গমপমগরেসাঃ নিসাগমপনিসানি
 ধপমগরেসানিসা গমপনিসাগগরে সানিধপমগরেসা
 নিসাগমপনিসাগ মপমগরেসানিধ পমগমগরেসাঃ ।
- ২— গমপমগমগরে সাবেসানিপনিসাগ বেসানিসাগমপম
 গমপনিপনিসাগ রেসানিসাগমপম গমগবেসারেনিসা
 পনিসাগরেসানিবে
 ।
 মপগমগরেসাঃ ।
- ৩— গমপনিসানিধপ মগরেসা, গমপনি সাগরেসানিবেসানি
 ধপমগরেসানিসা মগবেসাপমগরে সাগনিধপমগ
 রেসানিসা, সামগপ মধপসানিবেসাম গপমগরেসানিধ
 পমগরেসাঃনিসা ।
- ৪— নিসাগমপনিধপ গম ৭ নিসানিধপ গমপনিসারেসানি
 ধপ, গমপনিসাগ রেসানিধপমগরে সাঃঃঃনিসাগম

- পমগমপনিপনি সাংগংগরেন্সানিরে সানিধপ,গমপনি
 সানিধপ, মননিধ পগমপমগবেসা ।
- ৫— নিসাগমপমগম পনিসারেনিসাপনি সাংগবেসানিধপম
 গমপমগবেসাs নিসাগমপমগম পনিসাবেনিসাপান
 সাংগবেগবেসানি পনিসাবেসানিধপ গমপমগবেসাs
 নিসাগমপনিসাস ।
- ৬- গমপ,গমপ,গম পমগবেসাsগম পনিসা,পনিসা,পনি
 সানিধপমগরেন্সা পনিসারেন্সানিধপ গমপমগবেসাs
 পনিসারেন্সানিধপ গমপমগরেন্সাস পনিসাবেসানিধপ
 গমপমগবেসাs ।
- ৭— গগরেগগরেগগ বেসানিসানিনিধনি নিধনিবপমগ
 রেন্সানিসা,গগবেগ গবেগগবেসানিধ পমগরেন্সাসনিসা
 গমপনিসাগমপ মগরেন্সানিধপম গরেন্সাগমপনি
 সানিধপমগরেন্সা ।
-

(৫) রাগ — দেশ — অলাপ

- ১— সা, নি সা বেৎ ম গ রে, রে গ s নি সা, নি সা রে সা
নি ধ প ম প নি সা, রে গ s s নি সা ।
- ২— রে ম প, ধ s ম গ রে, বে গ বে প ম গ রে, বে ম গ রে,
রে নি ধ প, প ধ s ম গ রে, রে গ বে প ম গ রে, রে গ s
নি সা ।
- ৩— বে ম প নি ধ প, রে ম প, ম প নি ধ প, ম প নি s নি
(সা) নি ধ প, ম প নি ধ প, ধ s ম গ বে, রে ধ s নি ধ প,
ম প ধ প ম প ধ s ম গ বে, রে প ম গ বে, রে ম প ধ ম গ রে,
গ s নি সা ।
- ৪— ম প নি সা s s নি সা, নি সা রে s ম গ বে, বে গ s নি সা,
নি সা নি সা নি সা, নি সা বে s নি ধ প, ম প নি ধ প,
ধৎ ম গ বে, ম গ রে, বে s গ s নি সা, প প নি সা রে s
মি ধ প, ম প ধ s ম গ বে, রে গ রে প ম গ রে, গ s s
নি সা

তাম্র ছোট্টা খ্যাল— স্থাই

- (১) নিসা রেম পনি সারে সানি ধপ মগ রেসা
- (২) মপ নিসা রেগ রেসা নিধ পম গরে সা -
- (৩) মগ রেসা নিসা রেম পনি ধপ মগ রেসা
- (৪) নিসা রেম গরে সা - রেগ রেপ মগ রেসা
- (৫) নিসা রেম পনি সা - নিধ পম গরে সা --
- (৬) গম পনি ধপ মধ পম গরে মপ নিসা নিধ পম গরে সা -
- (৭) মপ নিসা রেগ রেসা নিসা বেপ মগ রেসা নিধ পম গরে সা --
- (৮) রেরে সাংরে সানি সাংসা নিসা 'নিধ নিনি ধনি ধপ ধধ পধ পম
গরে সা - নিসা রেম রেম পধ মপ নিসা পনি সাংরে মগ রেস
নিসা ধপ মপ নিসা নিধ পম গরে সা -
- অন্তঃ
- (৯) সানি ধপ মগ রেসা নিসা রেম পনি সা -

(১০) নিসা রেম পনি সাঁ পনি সাঁ — পনি সাঁ —

(১১) পনি সাঁরে সাঁনি ধপ মগ রেসা নিসা রেম পধ মপ নিসাঁ রেসাঁ

(১২) পনি সাঁরে নিসাঁ রেম গঁরে সাঁনি সাঁরে সাঁনি ধপ মগ রেসা নিসা

রেম পধ মপ নিসা ।

তান বড়া থ্যাল

১ — নিসারেগবেসানিসা রেম মগরেসাs নিসারেমপধপম

গবেসাsনিসারেম পনিধপমগরেসা নিসারেমপনিসানি

ধপমগরেসাss নিসারেমপনিসারে সাঁনিধপমগরেসা ।

২ — নিসারেমপনিসাবে সাঁনিধপমগরেসা নিসারেমপনিসাবে

মগরেসানিসারে সাঁনিধপমগরেসা নিসারেমপনিসারে

পমগরেসানিসারে সাঁনিধপমগরেসা ।

৩ — পমপনিধপমধ পমগরেমপনিসা নিধপমগরেসাs

মপনিসারেগরেসা নিসারেপমগরেসা নিধপমগরেসাs

সানিসারেসানিধপ নিধপমগরেসাs ।

- ৪ — নিসারেঁনিসারেঁনিসাঁ রেঁরেঁসাঁনিধপমপ নিধপনিধপনিধ
 পমগরেঁসাঁনিসাঁ রেঁরেঁসাঁরেঁসাঁনিসাঁসাঁ নিসানিধনিধনিধনি
 ধপধপধপধপম গরেঁসাঁনিসারেঁম রেঁমপধমপনিসাঁ
 পনিসারেঁগরেঁসাঁনি সাঁনিধপমগরেঁসাঁ ।
- ৫ - মপনিসারেঁগরেঁসাঁ নিসারেঁপমগরেঁসাঁ নিসারেঁমগরেঁসাঁ
 নিসারেঁরেঁসাঁনিধপ সাঁনিধপমগরেঁসাঁ মপনিসারেঁরেঁসাঁনি
 ধপমগরেঁসাঁ মপ নিসাবেঁরেঁসাঁনিধপ মগরেঁসাঁ,মপনিসাঁ
 রেঁরেঁসাঁনিধপমগ রেঁসাঁমপনিপনিসাঁ ।
- ৬ — পপপমগরেঁমপ নিসানিধপমগরেঁ ম নিসারেঁসাঁনি
 ধপমগরেঁসাঁss মপনিসারেঁরেঁসাঁসাঁ নিনিধপপমম
 গগরেঁরেঁসাঁসাঁss সামরেঁপমধপসাঁ নিরেঁসাঁরেঁনিসাঁনি
 পধমপমগরেঁS মপধমপধমপ সাঁনিধপমগরেঁসাঁ ।

- ৭ — নিসানিসেঁসানিধপ মপনিসাপনিসারে নিসারেঁমগরেঁসানি
সারেঁসানিধপ,মপ নিসারেঁমগরেঁসারে সানিধসানিধ,পনি
ধপ,মধপমগপ মগরেঁমগরেঁসা — সারেঁমপধমপান
সারেঁ,নিসারেঁসানিধ পমগরেঁসাSSS ।
-

(৬) রাগ — তিলক কামোদ — অলাপ

- ১— সা, সা নি, প নি সা রে গ S সা, রে গ রে প S ম গ,
সা রে গ, সা নি, প নি সা ।
- ২— রে ম প, ধ S ম গ, সা রে প S ম গ, সা রে ম গ, সা রে গ S
সা নি, প নি সা রে গ, সা ।
- ৩— রে ম প ধ ম প নি সা S প ধ প ম প নি সা প, প নি সা রে
নি সা প নি ধ প, ধ ম গ, সা রে প S ম গ, রে ম প ধ ম প
ধ S ম গ, প S ম গ, সা রে ম গ (সা) নি, প নি সা রে
গ S S, সা ।

৪— ম প নি সাঁ, সাঁ প ধ ম স প নি সাঁ, প নি সাঁ রে গ স সাঁ,
(সাঁ) প, ধ ম গ, রে ম প সাঁ, প ধ ম গ, সা রে প ম গ,
সা রে ম গ, সা রে গ স সা নি, প নি সা রে গ স স সা।

৫— ধ ধ প ম স প নি সাঁ, প নি সাঁ রে গ স সাঁ. সাঁ রে ম গ,
সাঁ রে প ম গ, সাঁ রে ম গ, সাঁ রে গ, সাঁ (সাঁ) প, ধ প ম প
নি সাঁ প, ধ স স ম গ, সাঁ রে প ম গ, সাঁ রে গ স সা নি,
প নি সা রে গ, সাঁ।

স্বাই— তান ছোট্ট খ্যাল

- (১) নি সা রে গ রে সা নি সা রে ম প ধ প ধ ম গ
- (২) সা রে প প ম গ রে সা রে ম প ধ ম প সাঁ—
- (৩) প নি সা রে গ গ সা— রে ম প ধ প ধ প প
- (৪) ম প নি সাঁ প ধ ম প সাঁ রে নি সাঁ ধ প ম গ
- (৫) ম প নি সাঁ রে গ সাঁ সাঁ নি ধ প ম গ রে সাঁ—

(৬) পধ মপ সারে নিসা পধ মপ সারে নিসা পধ পম গরে সা—

(৭) মপ নিসা রেগ সাংসা নিধ পম গরে সা— মপ নিসা পনি সারে
গরে সানি ধপ মগ

(৮) সারে মপ ধধ ম মপ নিসা রেবে সানি পনি সারে গগ রেসা
পনি সারে নিসা পধ মপ নিসা পধ পম গরে পম গরে নিসা

(৯) রেম পধ মপ নিসা পনি সারে গরে নিসা গরে মগ রেগ নিসা
রেসা নিধ পম গবে পনি সারে সারে নিসা পধ পম গরে নিসা

অন্তরা

(১০) পনি সারে সানি সা— পধ পম গরে সা—

(১১) পনি সারে সারে নিসা পধ পম গরে সা—

(১২) রেম পধ মপ নিসা পনি সারে গরে নিসা গরে মগ রেগ নিসা
রেসা নিধ পম গরে ।

(১৩) সানি সারে নিসা পধ মপ নিসা রেগ নিসা বেগ পম গরে সানি
পনি সারে সানি ধপ মধ পম গরে নিসা ।

সানিসাংরেমগরেসা রেপমগরেমগরে সারেগসানিসাপধ
পমগরেসারেগসা ।

৬— নিসারেগরেসা,রেম পধপমপনিসারে সানিসাংরেমগরেসা
রেপমগরেমগরে সারেগসানিসাপধ পমগরেনিসাSS
সারেসাসারেগরেরে মপমমপধপপ নিসানিনিসারেসাসা
পধপমগরেসাS ।

৭— সারেসানিসানিপধ পধপমগরেসাS পনিসারেনিসাপধ
পমগরেমগরেসা পনিসারেসানিসাS পধপমগরেনিসা
রেমপধমপনিসা পনিসাংরেগরেনিসা গরেমগরেগনিসা
রেসানিধপমগরে পধপমগরেনিসা ।

(৭) স্বাপ কলিঙ্গা— অলাপ

- ১— নি স সা রে গ, ম প স ম গ, গ ম গ ম প স গ ম গ, ধ প,
ধ প ম গ, সা রে গ স ম প ধ প ম গ, ম গ রে সা স স রে গ স ।
- ২— সা রে নি সা রে গ, ম গ গ ম প স স ম গ, গ ম প ধ প ম
প ম গ, ধ প ম প স ম গ, ম ধ প ম গ, গ ম প ধ প স ম গ,
ম গ রে সা, নি স স সা রে গ স স ।
- ৩— সা গ ম প গ ম প, গ ম প ধ প, প ধ প ধ নি স ধ প,
নি স ধ প, ধ প গ ম গ, ম গ ধ প গ ম গ, প ধ নি নি ধ প,
ধ প, ম প ম গ, রে সা ।
- ৪— গ ম প ধ নি সা, সা রে সা রে নি স সা, নি সা রে সা নি ধ প,
গ ম প ধ প ধ নি স সা নি ধ প, ধ প ধ প গ ম গ, গ ম প ধ
ম প ম গ, ধ প ম গ, ম গ রে সা ।
- ৫— প ধ প ধ নি স সা, সা রে সা রে নি নি সা, সা রে গ স ম গ
রে সা, সা রে সা নি ধ প, প ধ প ধ নি স ধ প, ধ প ম গ,
ম প ধ প ম গ, সা নি ধ প গ ম গ, ম গ রে সা স স রে গ স স ।

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

(১) গগ রেসা নিসা গম পপ গম গরে সা—

(২) গম পধ নিনি ধপ সানি ধপ মগ বেসা—

(৩) সারে গগ রেসা গম পপ গম গবে সা

(৪) গম পধ পপ মগ রেসা গম পধ নিনি ধপ গম গবে সা—।

(৫) গম গম গম পধ পধ পধ মপ গম গপ পধ মপ

গম পধ নিসা নিধ পম গম গরে সা—

(৬) সাবে সাগ বেম গপ মধ পধ মপ গম রেগ সা রে নিসা রেগ

মস গম পধ নিস ধনি সানি ধপ মপ ধপ মগ বেসা SS।

(৭) মগ পধ পম গম গরে গস মগ বেসা নিসা বেগ মপ ধপ

মগ মপ ধনি সারে গম গরে সানি ধপ মগ রেসা নিসা SS।

(৮) নিনি ধনি ধপ মপ ধধ পধ পম গম পপ মপ মগ বেসা

সানি রেসা গরে মগ পম ধ নিধ সানি ধপ মগ রেসা নিসা

অন্তরা

- (৯) ধনি সাংরে সাংনি ধপ পম ধপ গম গ—
- (১০) সাংরে সাংরে নিসা নিধ পধ পম গম গ—
- (১১) ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংনি ধপ মপ ধনি ধপ মপ
 ধপ মপ গম গ— ।
- (১২) সাংবে সাংরে নিসা নিধ পধ নিসা ধনি সা— ধনি সাংরে সাংরে সাংনি
 ধনি ধপ মগ গ— ।
- (১৩) সাংরে মগ রেঁসা নিসা বেঁসা নিধ পধ সাংনি ধপ, গম ধপ মগ
 রেঁসা পধ নিসা রেঁসা নিসা ।
-

স্বাই—তান ছোট্টা খ্যাল

(১) গগ রেসা নিসা গম পপ গম গরে সা—

(২) গম পধ নিনি ধপ সানি ধপ মগ রেসা—

(৩) সারে গগ রেসা গম পপ গম গবে সা

(৪) গম পধ পপ মগ রেসা গম পধ নিনি ধপ গম গরে সা—।

(৫) গম গম গম পধ পধ পধ পধ মপ গম গপ পধ মপ

গম পধ নিসা নিধ পম গম গরে সা—

(৬) সাবে সাগ বেম গপ মধ পধ মপ গম রেগ সারে নিসা রেগ

মস গম পধ নিস ধনি সানি ধপ মপ ধপ মগ বেসা ss ।

(৭) মগ পধ পম গম গরে গস মগ বেসা নিসা বেগ মপ ধপ

মগ মপ ধনি সারে গম গরে সানি ধপ মগ রেসা নিসা ss ।

(৮) নিনি ধনি ধপ মপ ধধ পধ পম গম পপ মপ মগ রেসা

সানি বেসা গরে মগ পম ধধ নিধ সানি ধপ মগ বেসা নিসা ।

অন্তরা

- (৯) ধনি সাংরে সাংনি ধপ পম ধপ গম গ—
- (১০) সাংরে সাংরে নিসা নিধ পধ পম গম গ—
- (১১) ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংনি ধপ মপ ধনি ধপ মপ
ধপ মপ গম গ— ।
- (১২) সাংরে সাংরে নিসা নিধ পধ নিসা ধনি সা— ধনি সাংরে সাংরে সাংনি
ধনি ধপ মগ গ— !
- (১৩) সাংরে মগ রেসা নিসা রেসা নিধ পধ সাংনি ধপ, গম ধপ মগ
রেসা পধ নিসা রেসা নিসা ।

—————

(৮) রাগ জয়ী — অলাপ

১— সা, রে প, ম প, ধ প, বে গ, রে রে সা নি বে সা ।

২— সা, বে ম প, বে ম পে, ধ প ম প, বে গ বে বে সা,

রে নি ধ প, ম প নি সা বে সা, নি রে সা, রে প স ।

৩— সা, ম, রে প, ম প, ধ প, ম প, বে ম প, নি ধ প,
ম প, রে গ, রে রে সা, বে প স ।

৪— সা রে ম প নি, ধ প, ম প নি ধ প, ম প ধ প ম প, বে প,
রে গ, রে রে সা ।

৫— সা রে ম, রে ম প, ম প নি, ম নি ধ প, রে নি ধ প,
ম প নি রে, নি ধ প, বে প, রে ম গ, রে গ, রে সা,
বে সা ।

৬— ম প নি নি সা, নি রে সা, নি বে নি ধ প, ম প নি ধ প ম প,

রে ম - , নি ধ প, ম নি ধ প, ধ প ম প, ম গ, রে গ,
রে রে সা।

৭— সা বে ম প নি সা, নি রে সা, গ, নি রে সা, ম রে গ,
নি বে সা, নি বে নি ধ প, ম নি ধ প, ধ প ম প, ম গ,
রে গ. বে রে সা।

৮— সা বে প, ম নি ধ প, সা, রে সা, রে প, রে রে সা,
রে নি ধ প, ম ধ প প, ম নি ধ প, ম প, বে গ রে সা,
বে গ সা।

৯ ই— তান ছোট্টা খ্যল

(১) নি সা বে ম নি সা বে নি নি ধ প ম গ বে সা

(২) প নি সা বে ম নি ধ প ম গ বে গ বে বে সা

(৩) সা রে সা নি ধ প ম গ বে সা নি সা বে ম প -

(৪) প প ম গ রে সা নি নি ধ প ম গ রে সা নি সা

(৫) নিসা রেঁম পধ পম | পনি সাঁরে সাঁনি ধপ | মগ রেঁগ রেঁরে সা—

(৬) নিসা রেঁরে সাঁনি ধপ | মপ নিনি ধপ মপ | নিরে নিধ পম পসা

নিধ পম গরে সা—

(৭) সাম রেঁপ মনি পসা | নিরে নিধ পম পনি | সাঁরে সাঁনি ধপ মপ

নিনি ধপ মপ ধপ | মগ রেঁগ রেঁরে সা—।

(৮) পধ মপ রেঁপ রেঁরে | সা — নিনি ধপ মগ | রেঁগ রেঁরে সা — রেঁরে

সাঁনি ধপ মগ রেঁগ | রেঁরে সা — মপ নিনি | ধপ মগ রেঁসা ss ।

অন্তরা

(৯) নিসা রেঁসা নিধ পম | পনি সাঁনি ধপ মগ

(১০) নিসা গরে সাঁনি ধপ | মপ নিসা রে — সা—

(১১) মপ নিসা নিধ পম | পনি সাঁনি সাঁগ রেঁসা | গরে সাঁনি ধপ মপ

নিসা রেঁসা নিধ পম | পনি সাঁনি ধপ মগ | মগ রেঁগ রেঁরে সা—।

(১২) মপ নিনি ধপ ss মপ নিনি ধপ নিসা রেঁরে সানি সাংগ রেঁসা
নিধ পম গরে সা—।

(১৩) নিসা নিরে সানি ধপ মপ নিসা রেঁসা নিসা গরে সানি ধপ মগ
রেঁসা, মপ নিসা রেঁসা।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসা রেঁসানি সা রেঁম রেঁসাs নিসা রেঁমপ মগ রেঁসানি সা রেঁম
পs ধপ মগ রেঁসা, নিসা রেঁমপ নিধপ মগ রেঁসানি সা রেঁম
প নিসানি ধপ মগ সানি ধপ মগ রেঁসা।

২— নিসা রেঁমপ ধপs মপ নিসা রেঁরেঁসাs প নিসা রেঁগগ রেঁসা
নিধপ মপ ধপ ম মপ নিসা রেঁসানি ধপ মপ মগ রেঁসাs।

৩— মমগমমগমগ রেঁসানি নিধ নিনি ধ নিধপ মগ রেঁসাs

রেবেসানিসারেপss । নিধপমপনিরেনি ধপমপধপমগ
বেসানিসারেপss ।

৪ — মপধপমপধনি পমপনিসানিধপ মপনিরেনিধপs
ম নিরেগরেসানি ধপমপনিধপ মপমগবেগবেসা
ধপমপধপমগ বেসানিসাবেমপs ।

৫ — রেসানিসাবেমপনি সাবেসানিধপমগ বেসানিসাবেমপs
সামরেপমধপনি পসানিবেনিগবেম গবেসানিধপমগ
রেসানিসাবেমপs রেমপsবেমপs ।

৬ - পমধপমগবেসা পমধপনিধপম গবেসানিপমধপ
নিধপমপনিসানি সাগবেসানিধপম পনিস বেসানিধপ
মপধপমগবেসা সারেমপধপম মপনিসারেবেসানি
মপনিসাগগবেসা নিধপমগবেসা - ।

- ৭— সা^১নি^২ধ^৩প^৪ম^৫গ^৬রে^৭সা^৮ নি^১রে^২সা^৩নি^৪ধ^৫প^৬ম^৭ রে^১সা^২গ^৩গ^৪রে^৫সা^৬নি^৭ধ^৮
- প^১ম^২গ^৩রে^৪সা^৫প^৬প^৭ ম^১গ^২রে^৩সা^৪নি^৫ধ^৬প^৭ম^৮ প^১নি^২সা^৩রে^৪সা^৫নি^৬ধ^৭প^৮
- ম^১নি^২সা^৩রে^৪সা^৫নি^৬ধ^৭ প^১ম^২প^৩নি^৪সা^৫নি^৬ধ^৭প^৮ সা^১রে^২সা^৩নি^৪সা^৫নি^৬ধ^৭নি^৮
- ধ^১প^২ধ^৩প^৪ম^৫প^৬ম^৭গ^৮ ম^১গ^২রে^৩গ^৪রে^৫সা^৬সা^৭রে^৮সা^৯ ।
-

(৯) সাপ সোহনী— অলাপ

- ১— সা^১রে^২সা^৩রে^৪ নি^১সা^২ নি^৩ধ^৪ ম^৫ গ^৬ গ^৭ম^৮ধ^৯ ম^১গ^২রে^৩সা^৪,
- নি^১সা^২গ^৩ম^৪ধ^৫ নি^১রে^২সা^৩ ।
- ২— নি^১সা^২গ^৩ম^৪ধ^৫ নি^১ ম^২ধ^৩নি^৪ ধ^৫নি^৬সা^৭ রে^১রে^২সা^৩ নি^৪ধ^৫,
- ম^১ধ^২নি^৩সা^৪ রে^১সা^২ নি^৩ম^৪ধ^৫ ম^১গ^২রে^৩সা^৪ ।
- ৩— গ^১ম^২ধ^৩নি^৪সা^৫ ধ^১নি^২সা^৩ রে^১রে^২সা^৩ গ^১রে^২সা^৩নি^৪ধ^৫ ম^১ধ^২নি^৩
- সা^১রে^২ সা^৩নি^৪ধ^৫ ম^১ধ^২নি^৩ ম^১গ^২রে^৩সা^৪ নি^১সা^২গ^৩ম^৪ধ^৫নি^৬রে^৭সা^৮ ।

৪— ম ধ, ম ধ, সা রে, সা নি ধ নি, ম ধ নি সা গ, ম গ রে সা,
রে নি, ম ধ নি, ম নি, ম নি ধ, ম ধ, গ ম গ, ম গ রে সা।

৫— ম গ ম ধ নি সা, নি সা, নি সা, ম ধ ম ধ নি সা, গ ম ধ নি
সা রে (সা) নি ধ নি, নি ধ ম গ, গ ম ধ নি সা রে নি সা।

৬— সা নি নি ধ ম ধ নি সা ss বে (সা), ম ধ নি সা ধ সা ss
ss ম, ম ধ নি সা রে রে সা, নি সা নি ধ ম ধ সা, সা রে
সা রে নি (সা) নি ধ নি, গ ss ম ধ নি সা রে ধ সা।

স্বাই— তান বড়া খ্যাল

(১) নি সা গ ম ধ নি সা রে সা নি ধ ম গ রে সা—

(২) গ গ বে সা নি ধ ম গ রে সা নি সা গ ম ধ নি

(৩) গ ম ধ নি সা রে সা নি ধ নি ধ ম গ বে সা— নি সা গ ম ধ নি সা—

(৪) মম গরে সা— নিনি ধম গরে সা— গগ রেসা সানি ধনি ধম
গম ধনি সারে সা— ।

(৫) মধ নিসা রেরে সানি ধনি মধ নিসা গগ রেসা সানি ধম গরে
নিসা গম ধনি সা— ।

(৬) সারে সানি সানি ধনি ধসা নিধ নিধ মধ মনি ধম ধম গম
গধ মগ মগ রেসা সারে সানি সানি ধনি ধম ধম গম গরে ।

(৭) নিসা গম সাগ মধ গম ধনি মধ নিসা ধসি সাগ মগ রেসা
গরে সানি রেসা নিধ সানি ধম নিধ মগ মগ রেসা গম ধনি ।

অন্তরা

(৮) সারে সারে নিসা নিধ মধ নিসা ধনি সা—

(৯) সানি ধনি সারে সানি ধসা নিধ মগ রেসা

(১০) সানি ধনি সাগ রেম গরে সানি ধম ধনি সারে নিসা ধনি সা—

(১১) সানি ধনি ধম গম ধনি সাবে সানি ধনি সাগ রেসা নিসা নিধ

মধ নিসা ধনি সারে ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসাগগরেসানিসা গমগবেসানিসা গমধনিগমগবে
সা— নিসাগমধনি সানিধমগবেসা নিসাগমধনিসাবে
সানিধমগবেসা ।

২— নিসাগমধনিসারে সানিধমগরেসা নিসাগমধনিসাগ
বেসানিধমগবেসা নিসাগমধনিসাগ মমগরেসানিধম
গমধনিসাবেনিসা ।

৩— সানিধমধনিসানি ধমগমগরেসা ধনিসাগমধনিসা

ধনিসাগরেসানিসা ধনিসাগমগবেসা রেসানিধসানিধম
 ধমগমগরেসাস ।

৪ - নিসারেনিসারেনিসা ধনিসাধনিসাধনি মধনিমধনিমধ
 গমধগমধগম গবেসা,গগগবেসা মমগরেধমগ
 নিনিধমসানিধ রেরেসানিগগরেসা ধনিধসানিরেসাস ।

৫ - সানিধমগবেসাস গবেসানিধমধনি সানিধমগরেসাস
 গমগরেসানিধম সানিধমগবেসাস গবেমগরেসানিসা
 নিধসানিধমগম গবেমগরেসানিসা সানিধমগরেসাস ।

৬ - নিসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিসারেনিসাধনি
 মধগমগবেসাস মধনিসাবেসানিসা নিধমগগরেসাস
 নিসাগসমধনিসা রেসানিধপনিসাস্স গমধনিসাগমগ
 রেসানিধমগরেসাস

- ৭— নিসাগমধনিসানি ষসমধনিসানিধ মধনিসারেমানিধ
মধনিসাগগরেসা নিসারেমানিসানি মধনিসাগমগরে
সারেনিসাধনিধস মধগমগরেসাঃ গমগমধমধনি
ধনিসানিসারেসাঃ ।
-

(১০) রাগ বাগেশ্রী — অলাপ

- ১— সা, ধ নি সাম, ম গ রে সা, নি সা রে সা নি ধ, ম ধ ম ধ
নি স স ধ নি সা ।
- ২— ধ নি সাম, গ ম, ধ ম, ম ধ ম ধ নি ধ স ম, ম প ধ গ স
রে গ ম গ রে সা, ম গ রে সা, রে সা নি ধ ম ধ নি ধ নি সা ।
- ৩— নি সা গ ম ধ, ম ধ স নি ধ, সা নি ধ স ম ধ নি ধ, ম ধ নি
সা নি ধ, নি ধ ম নি ধ, ম স গ ম ধ, ধ নি সা ম স ম গ
ম ধ স ধ ম, ম প ধ গ রে সা, ধ নি সা ।

- ৪— ম ধ নি সা ধ নি সা s সা, ধ নি সা রে নি সা নি ধ,
 ধ নি সা ম গ রে সা, ম গ রে সা, রে (সা) সা নি ধ s ম s
 ধ নি সা, ধ নি সা ধ নি সা, রে রে সা রে সা নি ধ, ম ধ নি ধ,
 ম ধ নি সা s নি সা বে s নি ধ, ম ধ নি সা, ধ নি সা s নি ধ ম,
 ম প ধ s s গ, ম গ, রে গ ম গ বে সা, ধ নি সা।

তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) নি সা গম ধ নি সা s নি ধ পম গ রে সা s
 (২) গম ধ নি সা রে গ বে সা নি ধম গ রে সা s
 (৩) ম ধ নি সা ধ নি সা s নি ধ পম গ রে সা s
 (৪) ধ নি সা রে গ রে সা s সা নি ধ প ম গ রে সা
 (৫) ম ধ ম ধ নি ধ সা s রে সা নি ধ ম গ রে সা

(৬) গম্ ধস নিধ মগ্ ধনি সাঁস মগ্ রেসাঁ নিধ পম গরে সাঁস ।

(৭) মগ্ রেসাঁ নিধ মগ্ মধ নিসাঁ নিধ মগ্ মধ নিধ মগ্ রেসাঁ ।

(৮) গম্ ধস মধ নিস্ ধনি সাঁস নিসাঁ রেস্ সাঁরে গঁস রেসাঁ নিধ
পম গরে মগ্ রেসাঁ ।

(৯) সাঁনি সাঁনি ধনি সাঁনি ধনি সাঁনি ধনি সাঁরে সাঁরে সাঁনি ধনি সাঁস
ধনি ধম গরে সাঁস ।

(১০) সাঁনি ধম ধনি সাঁস সাঁনি ধম গম্ ধনি সাঁস সাঁনি ধপ মগ্
রেসাঁ গম্ ধনি সাঁস গঁরে মগ্ রেসাঁ রেসাঁ গঁরে সাঁনি সাঁনি রেসাঁ
নিধ নিধ সাঁনি ধম ধনি ধপ মগ্ বেসাঁ ।

অন্তরা

(১১) সাঁনি ধম গরে সাঁস নিসাঁ গম্ ধনি সাঁস

(১২) নিসাঁ মম গরে সাঁনি ধম গম্ ধনি সাঁস

(১৩) নিসা মম গম ধধ মধ নিনি ধনি সাসা

(১৪) সানি ধম গম ধনি সানি ধম ধনি সাঃ

(১৫) নিসা মগ রেসা নিসা মগ মগ রেসা নিসা মগ মধ মগ মগ

রেসা গম ধনি সাঃ ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসামগরেসা, নিসা গমধপমগরে সাঃ নিসাগমধনি

সানিধপমগরেসা নিসাগমধনিসারে সানিধপমগরেসা

গমধনিসাঃ নিধ নিধপমগরেসাঃ ।

২— গমধনিসারেগরে সানিধপমগরেসা গমধনিসামগরে

সানিধপমগরেসা সানিসা, মগম, নিধ সানিরেসা, মগরেসা

নিরেসানিধসানিধ সানিধপমগরেসা ।

৩— নিসাগমধমগম গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা গমধনিসারেসানি ধমগমধনিসাম
 গরেসানিধনিসানি ধপমগরেসানিসা ।

৪— নিসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা ধনিধসানিরেসাম গমধনিধসানিরে
 সামগরেসানিধপ মগরেসানিসাSS সামগরেসানিধপ
 মগরেসানিসাSS ।

৫— মগমগরেসানিসা নিধনিধপমগরে সাঃরেসারেসানিধ
 পমগরেসাঃমগ মগরেসানিধপম গরেসাঃনিসাগম
 ধনিসামগরেসানি ধপমগরেসাSS ধনিসামগরেসানি
 ধপমগরেসাSS ।

৬— নিসামগরেসানিসা গরেসানিধ,মধনি সারেসানিধ,মধনি

(৪) মম গরে সা— নিনি মম গরে সা— গগ রেসা সানি ধনি মম

গম ধনি সারে সা— ।

(৫) মম নিসা রেবে সানি ধনি মম নিসা গগ রেসা সানি মম গরে

নিসা গম ধনি সা— ।

(৬) সারে সানি সানি ধনি ধসা নিধ নিধ মম মনি ধম ধম গম

গধ মগ মগ রেসা সাবে সানি সানি ধনি ধম ধম গম গরে ।

(৭) নিসা গম সাগ মম গম ধনি মম নিসা ধসি সাগ মগ রেসা

গরে সানি বেসা নিধ সানি ধম নিধ মগ মগ রেসা গম ধনি ।

অন্তরা

(৮) সাবে সারে নিসা নিধ মম নিসা ধনি সা—

(৯) সানি ধনি সারে সানি ধসা নিধ মগ রেসা

(১০) সানি ধনি সাং রেম গরে সানি ধম ধনি সাংরে নিসা ধনি সা—

(১১) সানি ধনি ধম গম ধনি সাংরে সানি ধনি সাং রেসা নিসা নিধ

মধ নিসা ধনি সাংরে ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসাগগরেসানিসা গমমগরেসানিসা গমধনিধমগরে
সা—নিসাগমধনি সানিধমগরেসাঃ নিসাগমধনিসারে
সানিধমগরেসাঃ ।

২— নিসাগমধনিসারে সানিধমগরেসাঃ নিসাগমধনিসাগ
রেসানিধমগরেসাঃ নিসাগমধনিসাগ মমগরেসানিধম
গমধনিসারে নিসা ।

৩— সানিধমধনিসানি ধমগমগরেসাঃ ধনিসাগমধনিসা

ধনিসাগরেসানিসা ধনিসাগমগরেসানি রেসানিধসানিধম
 | |
 ধমধমগরেসানিঃ ।

৪ — নিসানিধসানিধসানিধ ধনিসানিধসানিধনি মধনিমধনিমধ
 | | |
 গমধগমধগম গরেসানিগগরেসানি মধগরেসানিধগ
 নিধনিমধসানিধ রেসানিগগরেসানি ধনিধসানিধসানিঃ ।

৫ — সানিধমগবেসানিঃ গরেসানিধমধনি সানিধমগরেসানিঃ
 | | |
 গমগরেসানিধম সানিধমগরেসানিঃ গরেসানিধসানিধ
 নিধসানিধমগম গরেসানিধসানিধ সানিধমগরেসানিঃ ।

৬ — নিসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিসানিধসানিধ
 | | |
 মধগমগরেসানিঃ মধনিসানিধসানিধ নিধমগরেসানিঃ
 নিসাগমধনিসা রেসানিধপনিসাঃ গমধনিসাগমগ
 রেসানিধমগরেসানিঃ ।

- ৪— ঐ ধ'নি সাঁ ধ'নি সাঁ s s সাঁ, ধ নি সাঁ রে নি সাঁ নি ধ,
 'ধ'নি সাঁ ম'গ রে সাঁ, ম'গ রে সাঁ, রে (সাঁ) সাঁ নি ধ s ম s
 'ধ নি সাঁ, ধ নি সাঁ ধ নি সাঁ, রে রে সাঁ রে সাঁ নি ধ, ম ধ নি ধ,
 ম ধ নি সাঁ s নি সাঁ রে s নি ধ, ম ধ নি সাঁ, ধ নি সাঁ s নি ধ ম,
 ম প ধ s s গ, ম গ, রে গ ম গ রে সাঁ, ধ নি সাঁ ।

তান ছোটা খ্যাল

- (১) নিসা গম ধনি সাঁs নিধ পম গরে সাঁs
 (২) গম ধনি সাঁরে গঁরে সাঁনি ধম গরে সাঁs
 (৩) মধ নিসাঁ ধনি সাঁs নিধ পম গরে সাঁs
 (৪) ধনি সাঁরে গঁরে সাঁs সাঁনি ধপ মগ রেসা
 (৫) মধ মধ নিধ সাঁs রেসা নিধ মগ রেসা

(୬) ଗମ ଥଣ୍ଡ ନିଧ ମଗ୍ଧ ଧନି ସାଂସ ମଗ୍ଧ ରେସା ନିଧ ମଗ୍ଧ ଗରେ ସାଂସ ।

(୭) ମଗ୍ଧ ରେସା ନିଧ ମଗ୍ଧ, ମଧ ନିଆ ନିଧ ମଗ୍ଧ ମଧ ନିଧ ମଗ୍ଧ ରେସା ।

(୮) ଗମ ଥଣ୍ଡ ମଧ ନିଧ ଧନି ସାଂସ ନିଆ ରେସା ସାଂରେ ଗଂସ ରେସା ନିଧ
ମଗ୍ଧ ଗରେ ମଗ୍ଧ ରେସା ।

(୯) ସାନି ସାନି ଧନି ସାନି ଧନି ସାନି ଧନି ସାଂରେ ସାଂରେ ସାନି ଧନି ସାଂସ
ଧନି ଧମ୍ମ ଗରେ ସାଂସ ।

(୧୦) ସାନି ଧମ୍ମ ଧନି ସାଂସ ସାନି ଧମ୍ମ ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ ସାନି ଧମ୍ମ ମଗ୍ଧ
ରେସା ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ ଗରେ ମଗ୍ଧ ରେସା ରେସା ଗରେ ସାନି ସାନି ରେସା
ନିଧ ନିଧ ସାନି ଧମ୍ମ ଧନି ଧମ୍ମ ମଗ୍ଧ ରେସା ।

ଅନ୍ତରା

(୧୧) ସାନି ଧମ୍ମ ଗରେ ସାଂସ ନିଆ ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ

(୧୨) ନିଆ ଧମ୍ମ ଗରେ ସାନି ଧମ୍ମ ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ

(১৩) নিসা মম্ গম্ ধম্ মধ নিনি ধনি সাঁসাঁ

(১৪) সাঁনি ধম্ গম্ ধনি ঝাঁনি ধম্ ধনি সাঁs

(১৫) নিসা মগ্ রেসা নিসা মগ্ মগ্ রেসা নিসা মগ্ মধ মগ্ মগ্

রেসা গম্ ধনি সাঁs ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসামগ্ রেসা, নিসা গম্ ধম্ পমগ্ বে সাঁs নিসাগ্ মধনি

সাঁনিধপমগ্ রেসা নিসাগ্ মধনিসারে সাঁনিধপমগ্ বেসা

গম্ ধনিসাঁs নিধ নিধপমগ্ রেসাs ।

২— গম্ ধনিসাঁরেগ্ রে সাঁনিধপমগ্ রেসা গম্ ধনিসাঁমগ্ রে

সাঁনিধপমগ্ রেসা সাঁনিসা, মগম্, নিধ সাঁনিরেসা, মগ্ রেসা

নিরেসা নিধসা নিধ সাঁনিধপমগ্ রেসা ।

৩— নিসাগমধমগম গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা গমধনিসারেসানি ধমগমধনিসাম
 গরেসানিধনিসানি ধপমগরেসানিসা ।

৪— নিসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা ধনিধসানিরেসাম গমধনিধসানিরে
 সামগরেসানিধপ মগরেসানিসাSS সামগরেসানিধপ
 মগবেসানিসাSS ।

৫— মগমগরেসানিসা নিধনিধপমগরে সাঃরেসানিধ
 পমগরেসাঃমগ মগরেসানিধপম গরেসাঃনিসাগম
 ধনিসামগরেসানি ধপমগরেসাঃ ধনিসামগরেসানি
 ধপমগরেসাঃ ।

৬— নিসামগরেসানিসা গরেসানিধ,মধনি সারেসানিধ,মধনি

তান বড়া ঋতাল

- ১— নিসারেমরেসানিসা রেমপমরেসানিসা রেমপনিপমরেসানি
 নিসারেমপনিসানি পমরেসানিসারেম পনিসারেসানিপম
 রেসানিসারেমপনি সারেমরেসানিসা নিনিপমরেসানিসা ।
- ২— নিসারেমপমরেম পনিপমপনিসানি পমপনিসারেসানি
 পমপনিসারেমরে সানিপমপনিসারে মপমরেসানিপম
 পনিপমরেসানিসা সানিপমপনিসারে মপমরেসানিপম
 নিনিপমরেসানিসা ।
- ৩— নিসারেমরেমরেসানি রেমপনিপনিপম পনিসারেসানিসানি
 সারেমপমপমরে সানিসানিসানিসানি পসানিপমনিপম
 রেপমরেসানিসা মমরেপমনি নিপসানিসানিসানি
 রেপসারেসানিসানি সানিপমরেসানিসা ।

৪— নিনিপনিনি পনিপনিনি পনিপনিনি
পনিপনিনিপনি পনিপনিনিপনি
পনি পনিপনিপনি পনিপনিপনিপনি
নি পনিপনিপনি পনিপনিপনি ।

৫— নিসারেনিসানিপম নিসানিপমনিসা
নিসারেনিসানিপম নিসানিপমনিসা
পনিসানিপমনিসারেনিসা
নিসারেনিসানিপম ।

৬— সারেনিসানিপমনিসা নিসারেনিসানিপম
পনিসারেনিসানিপমনিসা সারেনিসানিপমনিসা
পনিসারেনিসানিপমনিসা নিসারেনিসানিপমনিসা
নিসারেনিসানিপমনিসা ।

৭ — সান্নিঃ নিসারেঃ সান্নিঃ পনিঃ সান্নিপমঃ সান্নিঃ নিসারেঃ সান্নিপমঃ
 নিসারেঃ নিসারেঃ ss - সাংবেঃ সান্নিঃ সান্নিপনিঃ * মঃ মঃ সান্নিপমঃ
 নিসারেঃ সান্নিপমঃ সান্নিপনিঃ সান্নিপমঃ সান্নিপনিঃ নিসারেঃ সান্নিপমঃ সান্নিপনিঃ
 সান্নিপমঃ সান্নিপমঃ সান্নিপনিঃ সান্নিপমঃ সান্নিপমঃ সান্নিপনিঃ সান্নিপমঃ সান্নিপমঃ

(১২) র. ভীমশাস্ত্রী — অলাপ

১— মা, নি^মসা^মগ^মরে S মা, নি^মপ^মনি^মসা^মগ^মরে মা SS।

২— নি সা ম, ম প গ স স ম, গ ম প, ধ ম প স স গ স স ম,
 সা গ ম প গ স স ম স গ য়ে সা, নি সা গ য়ে সা ।

৩— গ ম প, গ ম প নি ধ প, নি ধ প, গ ম ম প প নি ধ প,
ধ ম প গ গ ম, নি সা ম ম প গ ম, প গ ম গ রে সা,
নি সা গ রে সা ।

୫— ଗୁମ୍ଫା ନିଃସଂନିତା, ପାନିତା ଗୁମ୍ଫା, ରେ ନିତା,

ନି ଧ ପ ଧ ମ ପ ଗ ମ, ଗ ମ ପ ନି ସା S ନି ଧ ପ, ଧ ପ ନି ଧ ପ,
ଧ ପ ମ ପ ଗ ମ, ନି ସା ମ, ମ ପ ଗ ମ ଓ ଗ ରେ ସା, ନି ପ ନି ସା ।

୧— ଗ ମ ପ ନି ସା S S S ନି ପ ନି ସା, ପ ନି ସା ଗ ରେ ସା,
ମ ଗ ରେ ସା, ରେ ନି ସା, ସା ନି ଧ ପ, ନି ଧ ପ, ଧ S ମ S ପ,
ଗ ମ, ନି ସା ଗ ମ ପ, ମ ପ ଗ ମ, ଗ ମ ଗ ରେ ସା, ନି ସା ଗ ରେ ସା,
ନି ସା ।

ଜ୍ଞାନ ଛୋଟା ଥାଲ — ହାହି

(୧) ନି ସା ଗ ମ ପ ନି ଧ ପ ମ ପ ଗ ମ ଗ ରେ ସା —

(୨) ନି ସା ଗ ମ ପ ନି ସା ରେ ସା ନି ଧ ପ ମ ଗ ରେ ସା

(୩) ଗ ମ ପ ନି ସା ଗ ରେ ସା ନି ଧ ପ ମ ଗ ରେ ସା —

(୪) ମ ପ ଗ ମ ପ ନି ସା ରେ ସା ନି ଧ ପ ମ ପ ଗ ମ ମ ପ ଗ ମ ଗ ରେ ସା

(୫) ନି ସା ଗ ମ ପ ନି ଧ ପ ମ ପ ନି ଧ ମ ପ ନି ସା ନି ଧ ପ ମ ପ ନି ସା
ନି ଧ ମ ପ ଗ ରେ ସା —

- (৬) নি^১কা গ^২ম প^৩নি ধ^৪প ধ^৫প নি^৬সা গ^৭রে সা^৮নি প^৯নি সা^{১০}রে ম^{১১}গ রে^{১২}সা
নি^{১৩}ধ প^{১৪}ম গ^{১৫}রে সা — ।

অন্তর।

- (৭) সা^১নি ধ^২প ম^৩গ রে^৪সা নি^৫সা গ^৬ম প^৭নি সা —
- (৮) নি^১নি ধ^২প ম^৩গ রে^৪সা নি^৫সা গ^৬ম প^৭নি সা —
- (৯) প^১নি সা^২নি ধ^৩প ম^৪প গ^৫ম প^৬নি প^৭নি সা —
- (১০) গ^১ম প^২ম প^৩নি সা^৪নি সা^৫রে গ^৬রে সা^৭রে নি^৮সা
- (১১) গ^১রে সা^২নি প^৩নি রে^৪সা নি^৫ধ প^৬ম গ^৭ম প^৮নি প^৯নি সা^{১০}রে সা^{১১}নি (সা) —
নি^{১২}সা ম^{১৩}গ রে^{১৪}সা নি^{১৫}সা ।
- (১২) প^১নি সা^২রে সা^৩নি ধ^৪প গ^৫ম প^৬ম গ^৭রে সা — নি^৮সা গ^৯রে সা^{১০}নি প^{১১}নি
সা^{১২}গ রে^{১৩}সা গ^{১৪}রে সা^{১৫}নি গ^{১৬}ম প^{১৭}নি সা^{১৮}রে নি^{১৯}সা ।

(১৩) নিসাঁ গম পনি মগ নিসাঁ রেগা ধারে মগ রেসা নিধ পম মগ
 পনি সানি ধপ মগ গম পনি সারে নিসা ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসাঁমগরেসানিসা গমপমগরেসাs নিসাঁগমপনিধপ
 মগরেসানিসাগম পনিসানিধপমগ রেসানিসাগমপনি
 সারেসানিধপমগ পমগরেসানিসাs ।

২— গমপনিসানিধপ মগরেসাগমপনি সারেসানিধপমগ
 রেসাগমপনিসাম গরেসানিধপমগ রেসাগমপনিসাগ
 মপমগরেসানিধ পমগরেসানিসাs ।

৩— পমগমপনিসানি ধপমগরেসানিসা মগরেসাপমগরে
 সাsনিধপমগরে সাsসানিধপমগ রেসানিসামগপম
 নিপসানিরেসানিধ পমগরেসাsss ।

৪— নিসাগমসাগমপ গম নিমপনিসা পনিসাগমসাগম

সানিধপমগরেসা সামগপমনিপসা নিরেস রেনিসাপনি

মপগমসারেনিসা গমপনিসাপনিসা ।

৫— নিসামগরেসানিসা গমপমগরেসানি সামগরেসানিসাগ

রেসানিধপমপনি সারেসানিধপমপ নিধপমগরেসা

নিসাগমসাগমগ গমপনিমপনিসা পনিসানেসানিসানি

ধনিধপধপমপ মগমগবেসারেসা ।

৬ — নিসাগমপনিধপ গমপনিসানিধপ মপনিসাগরেনি

পনিসারেমগবেসা নিসাগরেসানিপনি রেসানিধপমপনি

সানিধপমগরেসা সাগমগমপমপ নিপনিসানিসারেসা

রেসানিসানিধনিধ পধপমমপগরেসা ।

- ৭— সা^১নিধ^২প^৩ম^৪গ^৫রে^৬সা^৭ নি^৮রে^৯সা^{১০}নি^{১১}ধ^{১২}প^{১৩}ম^{১৪}গ^{১৫} রে^{১৬}সা^{১৭}গ^{১৮}গ^{১৯}রে^{২০}সা^{২১}
- নি^{২২}ধ^{২৩}প^{২৪}ম^{২৫}গ^{২৬}রে^{২৭}সা^{২৮} ম^{২৯}ম^{৩০}গ^{৩১}রে^{৩২}সা^{৩৩}নি^{৩৪}গ^{৩৫} রে^{৩৬}সা^{৩৭}নি^{৩৮}সা^{৩৯}রে^{৪০}রে^{৪১}সা^{৪২}নি^{৪৩}
- ধ^{৪৪}প^{৪৫}প^{৪৬}সা^{৪৭}সা^{৪৮}নি^{৪৯}ধ^{৫০} প^{৫১}ম^{৫২}গ^{৫৩}রে^{৫৪}সা^{৫৫}sss সা^{৫৬}গ^{৫৭}প^{৫৮}নি^{৫৯}ধ^{৬০}প^{৬১}
- নি^{৬২}সা^{৬৩}গ^{৬৪}রে^{৬৫}সা^{৬৬}রে^{৬৭}নি^{৬৮}সা^{৬৯} নি^{৭০}ধ^{৭১}প^{৭২}ম^{৭৩}গ^{৭৪}রে^{৭৫}সা^{৭৬}s ।
-

(১৩) রাগ — গীলু — অলাপ

- ১— নি সা গ, প নি সা গ, (গ) সা নি সা, নি সা গ, সা রে গ,
সা গ, রে গ ম ম গ রে গ রে সা নি, প নি সা গ—-রে সা নি সা ।
- ২— সা রে নি সা গ, গ রে রে সা নি সা গ, সা রে গ ম রে ম গ,
রে গ ম ম গ রে গ সা রে সা গ রে সা নি, প নি সা রে নি সা
নি রে সা নি ধ প প ধ ম প নি সা গ (গ) রে সা নি সা ।

৩— নি সা গ স ঙ স, রে গ ঙ স, ম গ, প ম প গ, ধ প,
 ধ ম প গ, নি ধ স প, ধ ম প গ, ধ স প ম প গ, প গ,
 রে সা, নি সা রে সা ।

৪— নি সা গ গ বে সা, নি নি সা রে সা, ধ প, প গ, প গ স,
 সা স স, ধ স প ধ স ম প গ, রে সা, নি সা রে সা নি ধ প,
 ম প নি স সা, গ নি সা ।

৫— নি সা রে গ রে, ম গ রে স, প ম গ রে, ধ প ম প গ রে,
 নি নি ধ প, ম প গ বে, সা নি ধ প ম প ধ ম প গ বে, প গ,
 রে গ, রে নি সা, সা নি ধ প, ম প নি নি সা গ রে সা ।

৬— ক্রি সা গ, ম প, ধ প, নি ধ প, সা ধ প, রে সা, ধ স প,
 ধ ম প গ, গ স রে স সা, গ স রে সা, ধ স প, ম প গ,
 নি ধ প, ম প গ, প গ, রে সা, নি সা রে সা ।

তান ছোট্ট খ্যাল — হাই

- (১) নিসা গুরে সানি ধপ পধ পধ নিনি সাঃ
- (২) নিসা গম পপ ধপ মগ মপ গগ রেসা
- (৩) নিসা গম পগ মপ গম ধপ গুরে নিসা
- (৪) গম পধ সানি ধপ গম পপ গগ নিসা
- (৫) নিধ পপ গম পপ রেগ রেগ সারে নিসা
- (৬) নিনি সারে সানি ধপ মগ মপ গুরে নিসা
- (৭) সাংসা নিনি ধধ পপ মম গগ রেরে সাংসা রেধ রেধ গুরে নিসা
- (৮) গম পনি সারে গুরে সানি ধপ মগ রেসা মম গগ রেরে সাংসা
- (৯) নিসা রেরে গগ রেরে মম গগ রেরে পপ মম গগ রেরে ধধ
পপ মম গগ রেরে নিনি ধধ পপ মম গগ রেরে গুরে নিসা

অন্তরা

- (১০) সানি ধপ মগ মপ পধ পধ নিনি সাংসা
- (১১) গম গম পধ পপ পধ পধ নিনি সাংসা

- (১২) সাং রেং রেং সাং নিসা পথ পথ নিনি সাংসা
- (১৩) নিসা রেং সাং নিসা পথ পথ নিনি সাংসা
- (১৪) গংগে গংগে সাং নিসা পথ পথ গংগে রেংসা পথ পথ নিনি সাংসা ।
- (১৫) সাং নিসা গংগে গংগে গংগে গংগে সাং নিসা পথ পথ গংগে গংগে সাং নিসা
- নিসা রেং সাং নিসা গংগে গংগে সাং নিসা পথ পথ নিনি সাংসা ।
-

(১৪) রাগ জোনপুরী — অলাপ

- ১— সা, রেং প, পথ পথ গংগে রেং প, গংগে সা, নি নি সা ।
- ২— রেং প, সাং রেং রেং প, পথ, পথ নিসা, পথ পথ গংগে
- রেং প গংগে পথ গংগে, গংগে রেং সাং রেং প গংগে,
- রেং সাং রেং প ।

৩— সা রে গ s রে সা রে ম প, ম প নি ধ প, ম প ধ ম গ নি ধ প,

নি ধ প, সা s রে ম প, ধ ধ প ম প গ, রে ম প গ, রে সা।

৪— ধ ধ প ম প s রে ম রে ম প, ম প ধ s প ধ নি s ধ প, রে ম প,

ধ ম প নি s ধ প, ম প নি ধ প, ম প গ রে সা, রে ম প,

ম প গ s s রে সা।

৫— ম প ধ নি সা, রে সা, সা রে সা রে গ রে সা, রে ম গ s রে সা,

রে সা নি ধ প, ম প ধ নি সা s নি ধ নি s ধ প, ম প নি ধ প,

ম প ধ ম প গ s, রে ম প গ s s রে সা, রে ম প।

তান ছোট খ্যাল— স্থাই

(১) সারে ম গ রে সা রে ম প নি ধ প ম গ রে সা

(২) ম প ধ নি সা সা নি ধ নি ধ প ম গ রে সা s

(৩) ম প নি সা রে গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা s

- (৪) মগ রেসা রেম পঃ নিনি ধপ মগ রেসা
(৫) রেম পঃ সাসা নিধ পপ মপ নিনি ধপ মগ রেসা রেম পঃ ।
(৬) গগ রেসা নিধ পপ নিনি ধপ মগ রেসা সারে মঃ রেম পঃ ।
(৭) পনি ধপ মপ নিনি ধপ সানি ধপ রেরে সানি ধপ গগ রেসা
নিধ পম গরে সাঃ ।
(৮) সারে মপ ধম পধ নিসা রেনি ধনি সারে গরে সারে মগ রেসা
নিধ সাম গরে সাঃ ।

অন্তরা

- (৯) সানি ধনি ধপ মগ রেসা মপ ধনি সাঃ
(১০) গরে সানি ধপ মগ বেসা মপ ধনি সাঃ
(১১) সারে গরে সারে সানি ধপ মপ ধনি সাঃ
(১২) সারে মগ রেসা নিধ পম পধ নিসা রেনি সাঃ গরে সানি সাঃ ।

৩— সানিধপমগরেসা নিসারে রেসানিধম সাগরেসা, সাগরেসা

সানিধপমগরেসা নিসানিরেসামরেপ মধপনিধসানিরে

সাগরেসানিরেসানি ধপমপধনিসাঃ নিধপমগরেসাঃ

৪— নিসারেমপধমপ ধনিধপমপধনি সানিধপ মপধনি

সারেসানিধপঃ মপধনিসাবেগরে সানিধপমপধনি

সারেমগরেসানিধ পমপধনিসারেম পমগরেসানিধপ

মপনিধপমগরেসা ।

৫— নিসারেগরেসানিসা রেমগরেসানিসারে গরেসানিধপমপ

ধনিসারেসানিধপ মপধনিসা নিধপ মপধনিধপমপ

ধপমগরেসাঃ নিসারেমরেমপধ মপধনিধনিসা

রেগরেসানিধপম নিনিধপমগরেসা ।

(১৫) রাগ মালকৌঙ্গ — অলোপ

- ১ — সা, ধ নি সা, ম, ম গ, ম গ ম গ সা, নি গ স সা।
- ২ — সা, ধ নি ধ, নি নি গ সা, সা গ ম গ সা, ধ নি সা ম গ
ম গ সা।
- ৩ — সা গ ম, ম ম গ, সা গ ম, ধ নি সা স নি সা স গ স সা গ ম,
স ম স গ ম ধ স ম, ধ স গ ম সা, ধ নি সা স নি স সা।
- ৪ — গ ম ধ স ধ ম, গ ম স গ ধ স ম, ম ধ নি স ধ নি ধ ম,
ম ধ স ম ধ নি স ধ ম, ধ ধ ম ধ নি স ধ ম, গ ম গ ম ধ স ম
নি সা গ ম, গ সা ধ নি সা।
- ৫ — গ ম ধ নি সা স ধ নি সা, সা গ সা, সা গ ম, গ ম, গ সা গ
নি সা স সা, গ সা ধ নি সা, (সা) ধ নি ধ ম, গ ধ ধ ম,
গ ম গ সা, ধ নি সা স ম, গ সা।

କାମ ହୋଟା ଖ୍ୟାତ — ହାଉ

- (୧) ନିମା ଗମ ଗମା ନିମା ଗମ ଧମ ଗମ ଗମା
- (୨) ନିମା ଗମ ଧନି ମାନି ଧନି ଧମ ଗମ ଗମା
- (୩) ନିମା ଗମ ଧନି ମାଗ ମାନି ଧନି ଧମ ଗମା
- (୪) ଗମ ଧନି ମାଗ ଗମା ଧନି ଧମ ଗମ ଗମା
- (୫) ନିମା ଗମ ଧନି ମାଗ ଗମ ମାନି ଧନି ମାନି ଧନି ଧମ ଗମ ଗମା ।
- (୬) ଧମ ଗମ ଗମା ନିମା ଧମ ଧମ ଧମ ଗମ ଗମା ନିମା ନିନି ଧନି
ଧମ ଗମ ଗମା ନିମା ।
- (୭) ମାଗ ମାଗ ଧମ ଗମା ଗମ ଧମ ଧମ ଗମ ଧମ ଧନି ଧନି ଧମ
ଧନି ଧମା ନିମା ନିଧ ନିମା ନିଗ ମାଗ ମାନି ଧନି ଧମା ନିମା ନିଧ
ଧମ ଧନି ଧନି ଧମ ମାଗ ମାଗ ଗମ ଗମା ।

ଅନ୍ତରା

- (୮) ମାନି ମାନି ଧନି ଧମ ଗମ ଗମ ଧନି ମାଗ
- (୯) ମାନି ଧନି ଧମ ଗମ ଗମା ଗମ ଧନି ମାଗା

(୧୦) ମାମି ମାମି ମାମି ବାମି ବାମି ବାମି ମାମି

(୧୧) ମାମି ବାମି ମାମି ବାମି ବାମି ମାମି

(୧୨) ମାମି ମାମି ମାମି ମାମି ମାମି ମାମି ମାମି ମାମି
ବାମି ମାମି ବାମି ମାମି ।

(୧୩) ମାମି ବାମି ବାମି ମାମି ମାମି ବାମି ବାମି ମାମି
ବାମି ମାମି ବାମି ମାମି ମାମି ମାମି

କାନ ବଢ଼ା ଖାଲ

୧— ମାମିମାମିମାମିମାମି ମାମିମାମିମାମିମାମି
ମାମିମାମିମାମିମାମି ମାମିମାମିମାମିମାମି
ମାମିମାମିମାମିମାମି ।

୨— ମାମିମାମିମାମିମାମି ମାମିମାମିମାମିମାମି ମାମିମାମିମାମିମାମି

- ৬— গগসানিসানিধ নিনিধমধমগ গগসানিসাগমধ
নিসানিধমগম নিসাগমধনিসানি ধনিধমগমগসা
নিসাগমধমগম ধনিসানিধনিসা — নিসাগমধমগম
ধনিসানিধনিসা — নিসাগমধমগম ধনিসানিধনিসা — ।
- ৭— নিসাগমধমগ সাগমধনিনিধম গমধনিসানিধ
মধনিসাগগসানি ধনিসাগমগসা মগসাগগসানি
সানিধনিনিধম ধমগমগসা গমধনিসানিসা —
গমধনিসানিসা — গমধনিসানিসা —
-

(১) রাগ বিহাগ অমসুং কল্যানগী চাংহুদ্ববা

মাত্রাবা :—

- (১) অনিগী শাক্তং অসি মত্ৰা নি দগী হৌই । কল্যান বনা নি রে গ,
অতুগা বিহাগ তনা নি সা গ, স্বরদগী অলাপ হৌই ।
- (২) মত্ৰ অমগী মতুং ইল্লা অসি অসি কল্যান থাট কী রাগনি । কল্যানি
কল্যান থাটকী রাগনি । তত্ৰম জৌছনা অখং অহৈশিংনা রাগ বিহাগতা
|
স্তিরা ম য়ায়া শিজিলৈ, মবম অতুনা বিলাবল থাটকী মছত্তা কল্যান
থাটনি হায়না লৌনৈ ।
- (৩) অনিগী কুমথরকপা সম্পূর্ণ ওই ।
- (৪) অনিমক গ বাদি অমসুং নি সন্বাদি ওই ।
- (৫) ,, সা, গ, প অমসুং নি দা নিয়াস তৌই ।
- (৬) ,, য়ায়া চিংলেহা (গন্তীর) প্রকৃতগী রাগনি । অতুগা অনিমস্তা
ঠুমরী শক্কে । বাগ অনী অসি সন্তক অত্ৰম শোকা শকই ।
- (৭) অনিমক পূর্বাজ (অনেহা) না মপুং ওইবা রাগনি । অর্থ :—অনিমক
না দগী প ফাওবদা লৈবা স্বরদগী বাদি অব ওই লৌই ।
- (৮) অনিগী শকপ ॥ মতম অহিংগী অহানবা দুংফমদনি ।

খেংনবাঃ--

- (১) বিহাগ বিলাবল থাটকী রাগনি অমসুং কল্যান নজগা য়মন, কল্যান
থাটকী রাগনি ।
- (২) বিহাগ রাগ, থাটকী মরমদা মত্ৰ খেংনবা খরা লৈ । অতুগা কল্যান
রাগ থাটকী মরমদা মত্ৰ খেংনবা অমস্তা লৈতে ।

(৩) কল্যান রাগ পাট মশাগী আশ্রয় রাখনি । অতুগা বিহাগতি আশ্রয় রাগ নহে ।

(৪) বিহাগ ওরব সম্পূর্ণ অতুগা কল্যান সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।

(৫) অনিগী কুমথরকপদি সম্পূর্ণ ওই, বিহাগনা কুমথরকপদা রে, ধ, শোল্লি কল্যানগীনা কল্লি ।

(৬) কনাগুহা ওরাশিনা কল্যান শকপগী মতম অহিংগী অহানবা পুংকমদা লৌই । বিহাগ শকপগী মতম অহিংগী ২স্তবা পুংদা লৌই ।

(৭) বিহাগতা তিভ্রা ম হাঙ্গসি বিবাদিগী মওদা শিজিন্নৈ । কল্যান রাগদনা তিভ্রা ম অথুবাদি হারবদি মশাগী ওটন রাওজরবা স্বর ওই ।

(৮) কল্যান নত্রগা যমনদা তিভ্রা ম অসি যান্না মরু ওই । অতুম হায়না বিহাগতা শুক্ক ম যান্না মরু ওই । মুন্না থংনবগীদমক অলাপ্তা

(৯) অতুমদি ওটরগা অনিগী হোরককম মস্ত্রগী নি দগী ওই । অতুগা কল্যানগী কাবকপদা পঞ্চম যান্না যাওহদে শূদম :— নি রে গ ঙ
ম ধ নি, অতুগা বিহাগনা কাবকপদা পঞ্চম অসি কৈদোউদে রাওদবা লৈতে ।

(১০) কল্যান রাগদা প রে. লাকপা অসি, যান্না ফজৈ খুদম :— নি রে গ
ম প রে, নি রে সা । অতুগা বিহাগ রাগদা প রে, লাকপা অসি চন্দে ।

(২) . রাগ ভীমপলাসী অমসুং বাগেশ্রী চান্দ্রাবা

মাল্লবা :—

- (১) অনিগী পোল্লককমসি কাকি খাটনি ।
- (২) অনিমক গ নি কোমল ওই অতৈনা শুকুনী ।
- (৩) „ ম বাদি অমসুং সা সত্বাদি ওই ।
- (৪) „ জাতি অসি ঠরব সম্পূর্ন ওই ।
- (৫) রাগ অনিমকলা সা, ম গী সজতি য়ান্না তৌই ।
- (৬) „ „ বড়া খ্যাল অমসুং ছোট খ্যাল তরানা নচিবা শকই ।
- (৭) „ অনি অসি সগুফ অল্পমদা হায়বদি (অনেন্দ্রা, ময়াই ওইবা অরাংব) শোকা য়ান্না হুড়াইবা মওন্দা শকই ।

খেৎনবা :—

- (১) ভীমপলাসী রাগ কাখৎলকপদা য়াওদে অমসুং পক্ষমদমক শিজিন্নৈ ।
মসিগী ওন্ন-তৈনবদা বাগেশ্রী কারকপদা প য়াওদে ধৈরত তমক শিজিন্নৈ ।
- (২) ভীমপলাসী শকপগী মতম নোংডানবগী অল্পম শুবা পুংফমদি ।
বাগেশ্রীনা অহিংগী ২ শুবা পুংফমি ।
- (৩) অখং অহৈ খরগী মত্ মতুংইন্ন ভীমপলাসীদি রাগ অনি য়ান্নৈ হায়
অছুগা বাগেশ্রীদি মাল্লদবা রাগ অমনি ।
- (৪) ভীমপলাসীনা পক্ষম অসি য়ান্না শিজিন্নৈ অছুগা বাগেশ্রীদিদি য়াওদব-
দোনা উট, হায়বদি কুমথরকপদা বত্রা ভোরগা শিজিন্নৈ ।
- (৫) বাগেশ্রীদা ধৈরত অসি ন্যাস পোথাকম ওই । অছুগা ভীমপলাসীনা
পক্ষমদা ওই, বৈরত ওইদে ।

- (৬) বাগেজীসী হোকম অনেকা বৈরততনী ওই । অতুগা ভীমপলাসীনা
অনেহু নি দসী ওই মহুদি :— রাগ বাগেজী ধ নি সা অমসুং ভীম-
পলাসীনা নি সা ম অনসুয়া হৌই ।

(৩) রাগ খমাজ অমসুং তিলজগী চাংদল্লবা

মাল্লবা :—

- (১) রাগ অনি অসি খমাজ খাটতগী পোকপনি ।
- (২) অনিগী কারকপদা শুদ্ধ নি •মসুং কুমথবকপদা কোমল নি চংই
অতৈদি শুদ্ধ স্বর ডাক্তনি ।
- (৩) অনিগী শকপগী মতম অহিংগী ২শুবা পুংফম ডাক্তনি ।
- (৪) অনিমক গ বাদি অমসুং নি সম্বাদি ওই ।
- (৫) অনিগী কারকপদা বে শিজিল্পদে ।
- (৬) বাগ অনি অসি সা, গ অমসুং প দা ন্যাস পোথাফম ওই ।
- (৭) অনি অসি (চকল) যাংবা রাগনি অতুনা অঘাশনা ঠুমবী শৈশক্তা
শকৈ ।
- (৮) রাগ অনিমক অনেকদা মপুং ওইনা শকই ।
- (৯) „ „ অসিদা ঠুমরী শকপা মতমদা ফজনবগীদমক করিগুয়া
স্বর অমা হেত্তা হাঙ্কা যাই ।

খেল্লবা :—

- (১) তিলজ ঔরব—ঔরব অমসুং খমাজ ষাড়ব সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।
- (২) খমাজ, খাট কী আশ্রয় রাগনি অতুগা তিলজনা মাণ্ডোন্দগী
পোকপনি ।

(৪) রাগ দেশ অমল্ল তিলক কামোদ

চাংদল্ল

মানব :—

- (১) রাগ অনিমক খমাজ থাটকী রাগনি।
- (২) „ „ কাবদা ঔরব জাতি ওই।
- (৩) „ „ „ শুদ্ধ অমল্ল কুমথরকপদা কোমল নি শিজিরে।
- (৪) ধ ম স্বর অসি রাগা শিজিরে।
- (৫) অনিসী চঞ্চল ওইবা প্রকৃতি রাগনী অতুনা বড়। খ্যাগদা করা শরুনে।
- (৬) রাগ অনিসী ঠুমরীদা নল্ল। শরু।
- (৭) কুমথরকপদা বেযব, অনিমজ্ঞা বক্ ওই।
- (৮) অতুগা পঞ্চম অসি অনিমকী মরু ওইবা স্বর ওই।
- (৯) অনিসী শকপনী মতম অহিংগী ২ গুবা পুংফমদনি।
- (১০) রাগ অনিসী শাজং বক্ ওই।

বেংনবা :—

- (১) তিলক কামোদতা সা প নত্রগা গ - সা অতুগা দেশতা গ— নি গী
সজ্জতি অসি তন্তনা শিজিরে।
- (২) দেশ তা কোমল নি অসি মশান। চংজবা স্বরনি। অতুগা তিলক
কামোদ তদি বিবাদিগী মংগদা শিজিরে।
- (৩) তিলক কামোদকী শাজং অসি দেশ তগী হেরা বক্ ওই।
- (৪) নি শুদ্ধ অসি তিলক কামোদকী অনেদদা শিজিরে, অতুগা অরাংবদদি
রাংলী। দেশকী অনেদা অমল্ল অরাংবা মফমশিঁদা শুদ্ধ নি অসি
চপ মাননা শিজিরে।

(৫) রাগ হমীর অমসুং কেদারগী চাংদল্লবা

মাত্রাবা :—

(১) হমীর অমসুং কেদার অনিসি অরিবা লাইরিকশিং অমসুং অধুনিক কালগী ওয়াশিংনা বিলারল থাটকী রাগনী হায়না লৌই । তৌই গুস্ত-সুং অয়াছা দৈশৈ হৈরবা ওয়াশিং কালাকারশিং আহেনবনা কল্যান থাটকী রাগনি হায়না লৌ-রে ।

(২) রাগ অনিসিদা ম অনিমক চংই অছুগা অতৈ স্বরনা শুদ্ধনি, লোয়ননা মধ্যম শিজিন্নবগী মওংসু চপ মারৈ । অছুগা কারকপদা পঞ্চমগা লোয়ননা তির ম অমসুং কাথৎপা কুমথবা অনিদা শুদ্ধ ম শিজিন্নে

মত্ৰদি :— ম প ধ প গ ম রে সা ।

(৩) অমিমক্তা রাগ ফজবা হেনগংনবগীদমক করি করিগুস্তবদা কুমথরক-পদা নি কোমল অসি বিবাদীগী মওংদা শিজিন্নে, খুদম :—

সা ধ নি প ।

(৪) অনিগী শকপগী মতম অহিংগী অহানবা পুংফমদান ।

(৫) সা রে সা, ম প ধ প, সা ম নি প, ম প ধ নি সা অনুয়া স্বব-মটিং শিজিন্নবা অসি রাগ অনিমক্তা তৌই ।

(৬) হমীর অমসুং কেদার অনিগী শকপগী মতম অমসুং বাদি-সম্বাদীগী মরমদা বিরোধ হায়বদি যাদবা লৈ, অছুবু রাগ অনিসি শকপগী মতম নিয়মগী ওরবদা ময়ান্না যানথরে ।

খেংনবা :—

(১) হমীর সম্পূর্ণ জাতিগী অছুগা কেদার ওরব-বারব জাতিগী য়াগনি ।

- (২) হমীরদা ধ বাদি গ বহাদি ওই, অহুগা কেদারনা ব বাদি সা
সহাদি ওই ।
- (৩) কেদারনা নিষাদ ঞজিঙ্কা শিজিরৈ, অহুগা হমীরদদি হেরা শিজিরৈ ।
- (৪) হমীরগী কারকপদা পঞ্চম রাগা বক, তৌই, অহুগা কেদারনা কারক-
পদা পঞ্চম বক, অমস্তা তৌদে ।
- (৫) কেদারগী কারকপদা করি-করিগুহদা মীরগা জোয়নন, মধ্যম অমগী
মধ্যদা অহা শিজিরৈ । হমীরদা কৈদৌঙৈদা মধ্যম অনি শিজিরদে ।

— — — — —

(৬) রাগ কালিজড়া অমসুং ভৈরবকী চান্দনবা

মান্নবা :

- (১) অনিমক সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।
- (২) ,, ভৈরব থাটকৌ রাগনি ।
- (৩) রেঘব অমসুং ধৈরত কোমল চাই ।
- (৪) অহুগা মোত অমগী মতুং ইন্না ধ কোমলনা অনিমকী বাদি ওই ।
- (৫) অনিসিদা সা অমসুং প দা ন্যাস পোখাকম ওই ।
- (৬) অনিমক অহুকী অমম অভান শিরবদা শকপা রাগনি ।
- (৭) ময়ামগী মোত মতুং ইন্না রাগ অনি অসি উত্তরাজ বাদি ওই ।

খেংনবা :—

- (১) কালিজড়াগী প্রকৃতি চঞ্চল ইয়াং-রাংই অহুগা ভৈরবনা যান্না
চিংলেন্না ওই ।
- (২) ভৈরবতা বে অমসুং ধ স্বর অনিসি অন্মোলন হায়বদি হায়হুনা
লৈ, অহুগা কালিজড়ানা করিগুহা স্বর অমস্তা হায়বা অন্মোলন
তৌদে ।

- (৩) কালাকাৰসিংনা ৰাগ ফজৰা হেমনবগীদমক ভৈৰবকী 'কাৰকপদা কোমল নি' শিজিৱৰা ৰাওই। অহুগা কালিজড়া দা শিজিৱদে। ভৈৰবতা কোমল নি হান্নদা ৰামকলী ৰাগগী মমি তায়কই। অহুনা মসিদা খোইনা কায়দে।
- (৪) কালিজড়াগী ৰাদি সত্বাদি স্বৰগী মতাংদা অখং অহৈশিংগী মোত অনি লৈ। অহুগা ভৈৰবকী ৰাদি-সত্বাদিগী মৰমদা খেৎনবা লৈতে।
- (৫) কালিজড়ানা গ স্বৰদা হ্যাস পোখাকম ওই। অহুগা ভৈৰব ৰাগ গ স্বৰদা হ্যাস ওইদে।
- (৬) ভৈৰবকী কাৰকপা গন্ধাৰ বক্ তৌই খুদম :— গম ৪ ৪ ৪ ৪ ৪ সা,
অহুগা কালিজড়াগী কাবা কুখা বক্ ভৌদে চুনা অহুম কুমথরকই।
- (৭) ৰাগ ভৈৰব মশাগী আশ্রয় বাগনি, অহুগা কালিজড়াদি জৈন বাগনি।
- (৮) ভৈৰব ৰাগগী অন্তরা কাৰকপদা পঞ্চম ৰাওদে খুদম :—
গম ৪ ৪ ৪ ৪ নি সা, অহুগা কালিজড়া অন্তরা কাৰকপদা পঞ্চম স্বব
কৰিওখদা ৰাওদবা লৈতে।
- (৯) কালিজড়া বাগদা মীৰ শিজিৱদে, অহুগা ভৈৰব ৰাগদদি ফজনা শিজিৱৈ।
- (১০) কালিজড়াগী বিস্তাৰ (অলাপ) অসি ময়াই ওইবা অমসুং অৱাংবা
মফমদমক তৌই, অহুগা ভৈৰব ৰাগগী বিস্তাৰদি মফমঅহুম শোকা তৌই।

১৬) 'রাগ' 'অনি' 'আসার' 'জৌমপুরী' কাংসকরা।

মাত্রা:—

- (১) রাগ অনি আসার'রী মাটির'রী গোলাগ'রী ।
- (২) অনিগী কারকপদা গহার রাওদে ।
- (৩) অনিমক কুমধরকপদা সম্পূর্ণ ওই, হারবদি স্বর ৭ শুনা চাই ।
- (৪) অনিসিদা গ, ধ, নি কোমল ওই ।
- (৫) অনিমকী বাদি ধ অমলুং সহাদি গ ওই ।
- (৬) অনিগী শকপগী মতম নোংগানবগী ২ শুবা পুংকমনি ।
- (৭) অনিমক 'অসার' হারবদি উত্তরায় বাদি বাগনি ।
- (৮) অনি ৩ সিগী চলন শাজং রাগা ম রৈ খুদম : রে ম প, নি ধ প,
অমলুং ম প ধ ম প গ, স্বরশিঃ অমলুং শিজিরৈ ।

১৭) মাত্রা:—

- (১) আসার'রী ঔরব সম্পূর্ণ (মঙা তবেং) জৌমপুরী বাড়ব-সম্পূর্ণ
(ভরক তবেং) জাতিগী রাগনি ।
- (২) আসার'রী কারকপদা গ অমলুং নি অনি রাওদে, অহুগা জৌমপুরীদনা
গ দমক রাওদে ।
- (৩) আসার'রীদা ধ রাগা শিজিরৈ, অহুগা জৌমপুরীদা ধ রাগা শিজিরৈবে ।
- (৪) আসার'রী রাগ মতম সপ্তক অনেখদা রাগা লৈ, অহুগা জৌমপুরী
রাগদা ভার অসার'দা নরা শিজিরৈ ।

১৬১) রাগ ভৈরবী অমলময় মালকৌঙ্গী চাংদল্লবা

মান্নবা :—

- (১) রাগ অনি অসি ভৈরবী খাটকী রাগনি।
- (২) অনিমকী স্বব কোমল ভাঙনি।
- (৩) রাগ অনিমকী ম বাদি সা সত্বাদিনী।
- (৪) অনিমক অরাংবা হায়বদি উত্তরাদ বাদি ওইবা রাগনি।
- (৫) বাগ অনিমকসি মীয়ালা পান্নবা মুংগিবা রাগনি।

খেংনবা :—

- (১) ভৈরবী স্বব ৭/৭ চংবা সম্পূর্ণ জাতি রাগনি, অতুগা মালকৌঙ্গ স্বব ৫/৫ ওঁরব-ওঁবর জাতি রাগনি।
- (২) ভৈরবী শকপগী মতম অযুক্তনি, অতুগা মালকৌঙ্গ শকপগী মতম নুমিদাং ওঁগুবা পুংফমদনি।
- (৩) ভৈরবী শকপগী মরমদা অখং-অইহে কয়ানা রাগ অসিবু মতম পুন্নমত্তা শকপা যাই হায়না মোত পীরি, অতুগা মালকৌঙ্গ রাগদি পীরিবা মতম অতুদগী অহোংবা লৈতে।
- (৪) ভৈরবী বাগ বাদি সত্বাদিগী মরমদা মোত খেংনবা লৈ, খরনা ম বাদি সা সত্বাদি ওইনা লৌই। খবনা ম বাদি গ সত্বাদি ওইনা লৌনৈ, মালকৌঙ্গ বাগ বাদি সত্বাদিগী মরম মোত খেংনবা লৈতে।
- (৫) রাগ ভৈরবী শকপগী করিগুহদা রে, ম অমলময় নি স্বব অতম অসি অকনবা তিত্র হাপত্না হেমা কজহন্নী। অতুগা মালকৌঙ্গ রাগ করি-গুহা স্বব অমত্তা তিত্র যাপুবা যাদে।
- (৬) ভৈরবী য়ান্না চীংলেহা রাগ নত্তে, অতুগা মালকৌঙ্গ য়ান্না চীংলেহা গন্তির প্রকৃতি রাগনি।

- (৭) তৈলবী রাগ ঠুমরী, টম্বা, দাদরা, গজল নচিংবদা শরৈ, অহুগা
মালকোস রাগনা জগদ খ্যাল নচিংবদা শরৈ । -

(১০) রাগ কাফি অমসুং পীলুগী চাঁদম্বর

মাল্লা :—

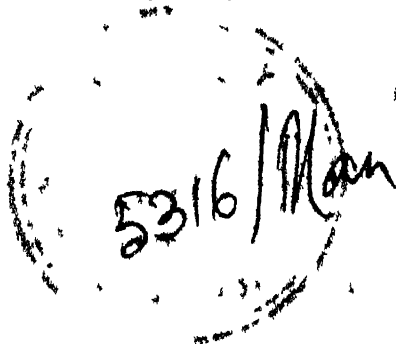
- (১) রাগ অনি অসি কাফি খাটকী রাগনি ।
- (২) অনিমক স্বর ৭/৭ চংবা সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।
- (৩) রাগ অনিমক গ অমসুং নি কোমল ওই, অতৈনা শুদ্ধনি ।
- (৪) অনিমক অনেধনা বাদি ওইবা পূর্বাঙ্গ বাদি রাগনি ।
- (৫) রাগ অনি^১স্তা গ অমসুং নি অকনবা তিব্র স্বরসু শিজিরৈ ।
- (৬) „ „ কোমল ধ শিজিরৈ । অহুগদি ওইরগা কাফিদদি করি-
গুহা মতমদা হান্ননি ।
- (৭) রাগ অনিমক বী পুন্নমরা হেক ভাবদা ছুংঙাইবা পীবা খংবসু ওহা
রাগনি ।
- (৮) রাগ অনি অসি গজল, ঠুমরী, টম্বানা মরু ওইনা শরৈ ।

খেংনবা :—

- (১) কাফি রাগদা গ অমদি নি কোমল অতৈনা শুদ্ধ ওই, করিগুহদা
কোমল ধ শিজিরবা রাওই । অহুগা রাগ পীলুনা সপ্তক অমগী স্বর
খুদিমক শিজিরৈ ।
- (২) কাফি রাগ কারকপদা গ অমসুং নি তিব্র শিজিরৈ, অহুগা রাগ
পীলুনা শুদ্ধ স্বর পুন্নমক কুমধরকপদা ওইনা শিজিরৈ ।

- (৩) কাকি শব্দপদী লক্ষ্য করিয়া কথায় কথায়। কিন্তু শব্দপদী লক্ষ্য
হুংখিলনী ওতবাঃশুভলক্ষ্যঃ
- (৪) কাকিগী বাদি প অমসুং সা সহাদিনি। অহুগা পীলু রাগনা গ বারি
নি সহাদি অরনি।
- (৫) কাকি রাগনা গাকি ত্রিভু কামক্কঃ ক কোমল হাপতুনা রাগ কক
হেনগংজলী, অহুগা পীলু রাগনা অর পুন্নমক ত্রিভু অমসুং কোধ
শিজিলবা মরয়া তোপ-তোপা মগুন হাপতুনা কজহলী।
- (৬) রাগ কাকি অসি অচয়া শুক রাগ কামনি জামিনা কোই অহুনা-যায়্য কয়া
শব্দপদা কজবা হেনী। অহুগা রাগ পীলু যারবা (মিশ্র) রাগনি
ভৈরবী ভীমপলাসী নচিংবা রাগ কয়া যানশিন্দুনা মীয়ামগী পুন্নি
চিশিলি।

লোইরবা



Printed at :—

SUCHETA PRINTING WORKS
Moirangkhom Loklaobung, Imphal
